

PUBLICATIONS OF THE DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE  
OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE AND OF THE COMMITTEE FOR DEMOGRAPHY  
OF THE HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES

**31.**

CENTRAL STATISTICAL OFFICE  
DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE  
Director: *Dr. EGON SZABADY*

Authors:

*Dr. GYÖRGY ACSÁDI*  
*Dr. ANDRÁS KLINGER*  
*Dr. EGON SZABADY*

STUDIES ON FAMILY PLANNING  
II.

FAMILY PLANNING IN HUNGARY  
MAIN RESULTS OF THE 1966 FERTILITY AND  
FAMILY PLANNING (TCS) STUDY

Budapest

1970/5

## CONTENTS

	Page
PREFACE -----	9
I. MAIN RESULTS OF THE FERTILITY AND FAMILY PLANNING STUDY -----	11
1. Antecedents of the study -----	11
2. Fertility -----	13
3. Family planning at marriage -----	15
4. Views and plans concerning family size at the time of the survey -----	19
5. Attitudes towards birth control -----	22
6. Knowledge and practice of birth control -----	27
II. NOTES AND COMMENTS -----	35
III. HEADINGS AND LATERAL TEXTS OF THE TABLES -----	47
IV. TABLES -----	79
1. <i>Fertility Data</i>	
1.1 Number of live births by age of women -----	80
1.2 Number of living children by age of women -----	81
1.3 Number of children brought up in the family by age of women -----	82
1.4 Number of stillbirths by age of women -----	83
1.5 Number of spontaneous abortions by age of women -----	84
1.6 Number of reported induced abortions by age of women -----	85
1.7 Number of extrauterine pregnancies by age of women -----	86
1.8 Frequency of stillbirths, spontaneous abortions and extrauterine pregnancies by age of women -----	87
1.9 Frequency of spontaneous abortions within pregnancies by age of women -----	88
1.10 Frequency of reported and not reported induced abortions by age of women -----	89
1.11 Distribution of women by number of live births and age-groups -----	90
1.12 Distribution of women by number of live births and the year of the first marriage -----	90
1.13 Distribution of women by number of living children and age-groups -----	91
1.14 Distribution of women by number of living children and the year of last marriage -----	91
1.15 Distribution of women by number of children brought up in the family and age-groups -----	92
1.16 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of living children -----	92
1.17 Distribution of women by number of stillbirths and age-groups -----	93
1.18 Distribution of women by number of extrauterine pregnancies and age-groups -----	93
1.19 Distribution of women by number of spontaneous abortions and age-groups -----	94
1.20 Distribution of women by number of reported induced abortions and age-groups -----	94
1.21 Distribution of women by number of pregnancies and age-groups -----	95
1.22 Distribution of women by number and end of pregnancies -----	96

	Page
<i>2. Differential Fertility</i>	
2.1 Distribution of women by number of live births and economic branches .....	98
2.2 Distribution of women by number of live births and individual occupations .....	99
2.3 Distribution of women by number of live births and socio-economic groups A. Number - B. Percentage and average .....	100
2.4 Distribution of women by the number of living children and socio-economic groups A. Number - B. Percentage and average .....	102
2.5 Distribution of women by number of living children and educational level .....	104
2.6 Distribution of women by number of children brought up in the family, by their work history and by their intention to accept work in the future A. Number - B. Percentage and average .....	105
2.7 Distribution of women by number of children brought up in the family and the per capita income of family .....	107
2.8 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of per- sons per room .....	108
<i>3. Family Planning</i>	
3.1 Distribution of women by number of planned children and age-groups A. Number - B. Percentage and average .....	110
3.2 Distribution of women by number of planned children and year of the first marriage A. Number - B. Percentage and average .....	110
3.3 Distribution of women by number of planned children and educational level A. Number - B. Percentage and average .....	111
3.4 Distribution of women by number of planned children and economic branches A. Number - B. Percentage and average .....	112
3.5 Distribution of women by number of planned children and individual occupations A. Number - B. Percentage and average .....	113
3.6 Distribution of women by number of planned children and socio-economic groups A. Number - B. Percentage and average .....	114
3.7 Distribution of women by number of planned children and number of live births .....	116
3.8 Distribution of women by number of planned children and number of living children .....	116
3.9 Timing of deliveries by educational level of women .....	117
3.10 Timing of deliveries by economic branches of women A. Economically active women - B. Economically inactive women - C. All women .....	118
3.11 Changes of the planned number of children by duration of marriage .....	121
3.12 Changes of the planned number of children by economic branches of women .....	122
3.13 Participation of the husband in family planning by educational level of women .....	123
3.14 Participation of the husband in family planning by economic branches of women .....	124
<i>4. Opinions about the number of children</i>	
4.1 Ideal number of children by residence and birth place of married couples .....	126
4.2 Ideal number of children by rural-urban settlements .....	127
4.3 Ideal number of children by population size of the women's birth place .....	127
4.4 Distribution of women by ideal number of children and planned number of children .....	128
4.5 Number of children regarded as a large family by residence and birth place of married couples .....	129
4.6 Number of children regarded as a large family by rural-urban settlements .....	129
4.7 Retrospective number of children by residence and birth place of married couples .....	130
4.8 Retrospective number of children by rural-urban settlements .....	131
4.9 Distribution of women by retrospective number of children and number of living children	131
4.10 Distribution of women by retrospective number of children and ideal number of children	132

### 5. *Expectations regarding the number of children*

5.1	Distribution of women by number of additionally desired children and number of live births -----	134
5.2	Distribution of women by number of additionally desired children and number of living children -----	134
5.3	Total number of desired children by family income -----	135
5.4	Distribution of women by total number of desired live births and age-groups -----	135
5.5	Distribution of women by total number of desired live births and year of last marriage ---	136
5.6	Distribution of women by total number of desired live births and economic branches ----	137
5.7	Distribution of women by total number of desired live births and individual occupations ---	138
5.8	Distribution of women by total number of desired live births and socio-occupational groups A. Number - B. Percentage and average -----	139
5.9	Distribution of women by total number of desired live births and educational level -----	141
5.10	Future birth intention by age-groups of women. A. Number - B. Percentage -----	142
5.11	Future birth intention by number of living children. A. Number - B. Percentage -----	144

### 6. *Attitudes towards Birth Control*

6.1	Attitudes towards birth control by age of women. A. Number - B. Percentage -----	148
6.2	Attitudes towards birth control by duration of marriage -----	149
6.3	Attitudes towards birth control by educational level of women -----	150
6.4	Attitudes towards birth control by economic branches -----	151
6.5	Attitudes towards birth control by individual occupation. A. Number - B. Percentage ----	152
6.6	Attitudes towards birth control by socio-occupational groups. A. Number - B. Percentage	154
6.7	Attitudes towards birth control by family income -----	156

### 7. *Contraception*

7.1	Information on contraception by age groups of women -----	158
7.2	Information on contraception by educational level of women -----	158
7.3	Main reason for using contraception by age groups of women -----	159
7.4	Main reason for using of contraception by duration of marriage -----	160
7.5	Main reason for using of contraception by educational level of women -----	161
7.6	Main reason for using of contraception by socio-occupational groups A. Number - B. Percentage -----	162
7.7	Main reason for neglecting contraception by age groups of women -----	164
7.8	Main reason for neglecting contraception by duration of marriage -----	165
7.9	Main reason for neglecting contraception by educational level of women -----	166
7.10	Main reason for neglecting contraception by socio-occupational groups -----	167
7.11	Future intention to use contraception by age groups of women -----	168
7.12	Future intention to use contraception by duration of marriage -----	168
7.13	Future intention to use contraception by educational level of women -----	169

### 8. *Methods of Contraception*

8.1	Methods of contraception -----	172
8.2	Distribution of women by methods of contraception used for the last time -----	172
8.3	Main method of contraception by age of women -----	173
8.4	Main method of contraception by age groups of women -----	174
8.5	Main method of contraception by duration of marriage -----	175
8.6	Main method of contraception by economic branches of women -----	176

	Page
8.7 Main method of contraception by socio-occupational groups of women A. Number - B. Percentage -----	177
8.8 Main method of contraception by family income -----	179
8.9 Method of contraception used for the last time by duration of marriage -----	180
8.10 Method of contraception used for the last time by educational level of women ----	181
8.11 Information about contraception by method of contraception used for the last time ----	182
<b>9. Induced Abortions</b>	
9.1 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and age groups. A. Number - B. Percentage - C. Percentage -----	184
9.2 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and number of live births. A. Number - B. Percentage - C. Percentage-----	187
9.3 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and educational level of women. A. Number - B. Percentage - C. Percentage -----	190
9.4 Distribution of women by number of reported induced abortions and educational level	193
9.5 Distribution of women by number of reported induced abortions and socio-occupational groups -----	194
9.6 Opinions on induced abortion by age groups of women -----	195
9.7 Opinions on induced abortion by number of live births -----	196
9.8 Opinions on induced abortion by educational level of women -----	197
<b>10. Regional Differences</b>	
10.1 Distribution of women by number of live births and by rural-urban settlements -----	200
10.2 Distribution of women by number of reported induced abortion and rural-urban settlements -----	200
10.3 Distribution of women by planned number of children and rural-urban settlements A. Number - B. Percentage and average -----	201
10.4 Attitudes towards birth control by rural-urban settlements -----	201
10.5 Method of contraception used for the last time by rural-urban settlements -----	202
10.6 Distribution of women by planned number of children and residence A. Number - B. Percentage and average -----	202
10.7 Distribution of women by total number of desired live births and residence A. Number - B. Percentage and average -----	203
10.8 Attitudes towards birth control by residence of women. A. Number - B. Percentage.-	204
10.9 Method of contraception used for the last time by residence of women A. Number - B. Percentage -----	205
10.10 Number of live births by residence and birth place of married couples -----	207
10.11 Number of reported induced abortions by residence and birth place of married couples	208
10.12 Planned number of children by residence and birth place of married couples A. Number - B. Percentage and average -----	209
10.13 Total number of desired live births by residence and birth place of married couples	210
10.14 Attitudes towards birth control by residence and birth place of married couples-----	211
10.15 Method of contraception used for the last time by residence and birth place of married couples -----	212

## PREFACE

In 1969 the Demographic Research Institute of the Hungarian Central Statistical Office published the methodological description of the 1966 Fertility, Family Planning and Birth Control Study (TCS-66) under the title "Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research: Experience in Hungary. This was the first volume of its publication-series entitled: "Studies on Family Planning".

In Volume II of this series we are publishing the main results of this study. Volume II presents the analysis of our findings and summarizes the principal conclusions. It contains the tables too with the English translation of the titles and headings enabling the English-speaking readers to understand the table material. We hope that by publishing our results in English we contribute to the wider use of the results of our researches.

Dr. Egon Szabady



## I. MAIN RESULTS OF THE FERTILITY AND FAMILY PLANNING STUDY (TCS-66)

### 1. Antecedents of the study

In the economically developed countries the number of children and the family size depend entirely on the parents' decision. In these countries through the conscious undertaking of motherhood fertility is practically realized within the frame of family planning by birth control. Under these conditions the former conventional demographic survey methods, vital statistics and the fertility data of population censuses are not sufficient. To estimate the present situation, to state the fertility trends and evaluate the future development it is also necessary to study the ideas on children, the family plans, the knowledge and the attitude regarding birth control and its practice.

In Hungary the decrease of fertility and at the same time the spread of family planning has a long history too, although this process started later than in the West. Compared with the countries of Western and Northern Europe, in the countries of Central, Eastern and Southern Europe industrial development began later and therefore a certain phase-delay can be observed in demographic evolution too. The decrease in birth rates in Hungary started in the 1880's, although some traces could be revealed earlier in certain agricultural areas and rural towns. On account of the lag in demographic evolution, the decline of birth rates did not end in the inter-war period, but continued after a temporary growth at the end of the second world war and reached its lowest ever point in 1962. This last stage in the history of falling birth rates has been a characteristic feature of the European socialist countries and is related to socialist industrialization and the extensive and rapid transformation of society. In this context it is sufficient to refer only to a few factors of socio-economic transformation affecting fertility, e.g. the restratification of society, the equal rights given to women and their full employment, urbanization, cultural revolution, changes affecting the family as a whole and the desire for a higher standard of living etc.

Chapter I was written on the basis of the authors' following papers published formerly:

- Szabady, E. - Klinger, A.: The 1965-1966 Hungarian Study on Fertility, Family Planning and Birth Control. *Demográfia*, 1966, pp. 135-161.
- Szabady, E. - Klinger, A. - Acsády, Gy.: The Hungarian Fertility and Family Planning Study of 1965-1966. In: Preventive Medicine and Family Planning, Proceedings, Fifth Conference of the Europe and Near East Region of the IPPF, Hertford, 1967, pp. 265-274.
- Acsády, Gy.: The Impact of Rural-Urban Background on Family Planning; Some Results of the Hungarian TCS-66 Study. International Symposium on the Problems of the Human Reproduction, Varna, 25-30 September, 1968, pp. 1-18.
- Szabady, E.: Family Planning Trends: the Hungarian Study. *Demografia*, 1968, pp. 333-346.
- Acsády, Gy.: Family Planning Differences in Rural and Urban Areas, *Demográfia*, 1969, pp. 49-64.
- Klinger, A. - Szabady, E.: The Hungarian Fertility and Family Planning Study. In: Family Planning and National Development Proceedings of the Conference of the IPPF held in Bandung, 1-7 June 1969, Ed.: R.K.B. Hankinson, Hertford, 1969, pp. 68-76.
- Acsády, Gy. - Klinger, A. - Szabady, E.: Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research: Experience in Hungary. *A Népeségtudományi Kutató Intézet Közleményei* (Publications of the Demographic Research Institute), 26. Studies on Family Planning I. Budapest, 1969, p. 152.
- Szabady, E.: Hungarian Fertility and Family Planning Studies. *Demográfia*, 1969, pp. 418-434.

In Hungary birth rates started to rise again in 1966 after a few years stagnation. The increase can be partially attributed to the populous cohorts of women born after the second world war attaining their most reproductive ages, and also to significant measures of population policy. The amount of family allowance has been increased again, while individual entitlement has been widened and since 1967 the child's care allowance to mothers has been introduced which gives the possibility to the gainfully occupied mothers to stay at home until the child reaches three years of age by compensating them for the loss of their earning.

Demographers have long considered the study of the causes and circumstances of the change in fertility as one of their most important tasks. The idea of special fertility and family planning studies emerged already in the 1930's and since then - especially since the 1950's - more and more inquiries of such kind were executed all over the world. In Hungary where the development of fertility has been studied for a long time with great attention, the fertility studies have also a long history. For example in vital statistics already in the 90's of the last century surveys and analyses concerning fertility of married cohorts were executed and the program of population censuses contained questions on fertility since 1920.

In Hungary, however, the different trends of fertility observed in the last two decades, the quick and considerable changes, especially justified the investigation of fertility not only by methods based on the analysis of the traditional population statistics, but by means of special investigations trying to find out the factors influencing fertility. For this purpose an experimental fertility and family planning inquiry was conducted between 1958 and 1960; in 1960 and 1964, special data collection was carried out for a month on women undergoing induced abortion or giving birth; the fertility data of the 1960 census and of the 1963 microcensus were examined, the sample taken for the longitudinal observation of women having married in 1966 was analysed; investigations were executed between 1966 and 1969 on the use of modern contraceptives and finally a fertility and family planning survey was carried out in 1965-1966. (TCS-66).

The Hungarian TCS studies show great similarity to the so-called KAP inquiries conducted in many other countries too.<sup>a/</sup> At the family planning surveys there are special difficulties regarding the very delicate field of life touched by the inquiries which the different investigations try to combat in various ways. The program of such inquiries is different in many respects too and the deviations can not always be explained by the diverse conditions of some countries or by the special demands emanating from them. Different policies are adopted at the processing and analysis of informations and therefore the results of the investigations often do not meet the requirements of international comparability. Under such circumstances it became necessary some time ago to elaborate a minimum international unification program which would use and spread the methodological experiences gained until now and present data for analyses apt to international comparison too. To solve this problem work started at the International Union for the Scientific Study of Population (IUSSP) - on Hungarian suggestion - in 1961. A large step forward was made in this field when the IPPF started similar work for the Europe Region in 1965 - with the participation of Hungarian experts - which was coordinated with previous research carried out by the International Union for the Scientific Study of Population. The works were acknowledged by the UNO too: recommendations prepared by the IUSSP committee were discussed by the UN Population Commission and the work of the related committee of the IPPF - on the suggestion and with the collaboration of Hungarian demographers - was taken over by the Working Group on Social Demography of the United Nations Office at Geneva. The Hungarian TCS-66 study wanted to contribute with its comparable data and experiences to international standardization too, as well as the results of other investigations also contributed to the carrying out of Hungarian studies and to the evaluation of the results obtained.

a/ TCS is the abbreviation of the Hungarian words "termékenység" (=fertility), "családtervezés" (=family planning) and "birth control" (=születésszabályozás), and KAP - the abbreviation of "knowledge", "attitude" and "practice".

The Hungarian TCS-66 study provides an insight into the fertility of married women, their views concerning their families and their attitude and practice of family planning and birth control. In the following we give a brief outline of the more salient findings of the survey. The table material of this volume will give a more detailed information on the situation stated and on the interrelations discovered.

## 2. Fertility

Although the fertility statistics of population censuses and the continuous birth statistics give us a view on the fertility of the population (on the number of children or number of births realized till a given date), and on its continuous development (the frequency of births in a year), the TCS-66 study still gave many new features to the demographic picture of the fertility of Hungarian women. On the one hand - similarly to the microcensus - it furnished a basis for the evaluation of the development of family size (number of children) in the ten years interval between two censuses on the other hand, by inquiring in detail the fertility history of women it also threw light on such aspects of fertility, on which no information can be obtained by means of usual methods of population statistics.

At the time of data collection the average number of children of 15-49 year old married women interviewed in the survey was 1,89, somewhat lower than the figure established by the 1960 census. The difference corresponds to the decrease in fertility since 1960. The decline in family size was partially caused by the fact that the Hungarian birth rates - as it was already mentioned - reached their lowest level exactly in the first part of the 1960's and consequently the growth of the number of live born children of these age groups was slower than that of older generations. The replacement of the relatively highly fertile - (on the average 2,6 children) 45-49 year old age group by another group with a lower number of children had a share in the decline too.

Beside the little decrease in the average number of children - which is first of all the result of the further decline in the proportion of women having 4 and more children - it is remarkable that the proportion of childless women shows a continuous decrease too. While in 1960 more than 15 per cent of married women in reproductive age and in 1930 even 18 per cent were childless, only 11,2 per cent of women interrogated in the TCS-66 sample had no live born children. However, this ratio is much lower among women having married in 1936-1960, it only amounts to 6-8 per cent. There are relatively many sterile women in the oldest reproductive age group (45-49 years) (13,0 p. c.) and of course, no child was born yet to many recently married young women.

The number of children increases with the woman's age and reaches its highest value by the end of the reproductive age which is at the same time also the index of completed fertility. According to the TCS-66 study the oldest reproductive age group gave birth in average to 2,33 children. Taking into consideration that at the turn of the century completed fertility consisted of 5 children on the average and in the 1930's of 3 children, the data show that the Hungarian population accepted the idea and practice of birth control long ago and has controlled fertility for a long time.

*Data of the women's fertility by age groups*

Age groups (year)	Percentage of women having		Average number of children		
	no live born child	4 or more live born children	live born	living	brought up in the family
15-19	56,7	-	0,47	0,44	0,45
20-24	25,7	1,0	0,97	0,94	0,94
25-29	9,0	3,5	1,53	1,46	1,47
30-34	5,5	8,3	1,98	1,87	1,86
35-39	7,2	11,9	2,14	2,00	1,81
40-44	8,0	17,0	2,33	2,12	1,39
45-49	13,0	18,7	2,33	2,10	0,88
Total	11,2	10,1	1,89	1,76	1,44

In connection with women's fertility the TCS-66 study employed in the investigation several concepts regarding the number of children; beside the number of live born children it also indicated the number of living children and the number of children brought up in the family. The number of children living at the time of investigation - on the average 1,76 - is somewhat lower than the number of live born children on account of death after birth. Of course, the difference is the greatest at the oldest age groups. The concept of children brought up in the family is important from the point of view of family planning behaviour. Practically these are children living together with their mother and in the three first five-year age groups their number is almost equal to the number of the mother's living children. (We must say that with younger women the number of children brought up in the family is higher as we rank among them the adopted, and stepchildren etc. too.) The number of children brought up in the family increases till the middle of the thirties years of the women, then especially in the forties years of age it decreases rapidly on account of the separation of children from the family. More than 50 per cent of the children of 45-49 year old women already left the family.

The fertility of different socio-economic groups is diverse, but to a certain extent this fact can be also explained by their different age structure. The number of live born children is much higher in the group of agricultural manual workers than in the groups of non-agricultural manual workers and especially of non-manual workers. Data prove that the fertility of gainfully occupied women is lower than the fertility of dependent ones. The data by the women's history of work also show similar correlations. Women having been gainfully occupied before marriage bring up less children (1,28) than those who did not start to work at that time (1,57) or who were always housewives (1,59).

*Number of live born children by socio-economic groups*

Socio-economic groups	Average number of live births per women		
	economically active	economically inactive	total
Agricultural manuals	2,33	2,30	2,31
Members of co-operatives	2,46	2,21	2,30
Workers, day-workers	2,04	2,52	2,45
Self-employed and unpaid family workers	2,09	2,00	2,07
Non-agricultural manuals	1,65	2,10	1,87
Skilled and semi-skilled workers	1,52	1,94	1,74
industry and building	1,51	1,97	1,74
trade and catering	1,48	1,81	1,57
other branches	1,67	1,92	1,85
Unskilled workers, day-workers	1,88	2,52	2,14
Members of industrial co-operative, and unpaid family workers	1,66	2,25	1,92
Non-manuals	1,34	1,79	1,44
Leaders and intellectuals	1,35	1,78	1,56
Other non-manuals	1,34 <sup>a/</sup>	1,79	1,40
Pensioners and others	..	2,38	2,37
Total	1,66	2,14	1,80

a/ Including pensioners and others.

Also the cultural level exerts an influence on the number of children. The number of children alive decreases in inverse ratio to the school level of women. The number of children is the lowest in the case of those who completed secondary school (1, 24), which is less than two third of the indicator of those, who did not attend school at all (4, 06) and about the half of those, who completed four forms of primary school (2, 52). At the highest educational level the relation between the number of children and the educational level of mother is direct; the fertility of women having completed colleges and universities is higher than that of women with completed secondary education.

Between housing conditions and the number of children the relation has two types. On the one hand also childless families and families with one child live under overcrowded housing conditions and with them the overcrowded circumstances probably hinder the increase of family, on the other hand it is just the high number of children that causes overcrowding, that means, overcrowding is the consequence of family increase.

### 3. Family planning at marriage

The surveys examined not only fertility realized already, but also the ideas and family plans on the basis of which this fertility was realized. The aim of the inquiry was to find out the percentage of those women who had plans on the size of their family already at marriage, and to get acquainted with these plans (timing, stability etc.). The former - 1958-1960 - pilot TCS study showed that 62, 6 per cent of women (data standardized by the age structure of the TCS-66 sample) had an idea on the size of their family already when concluding their marriage. This rate differs by socio-economic conditions, cultural level, but not by age. On the basis of this circumstance we could conclude that in their answer given to the question put retrospectively many women flashed back their later plans to the beginning of their marriage. Therefore the present survey raised the question in the way demanding whether the woman had ideas about the number of children she wanted at the time of her marriage.

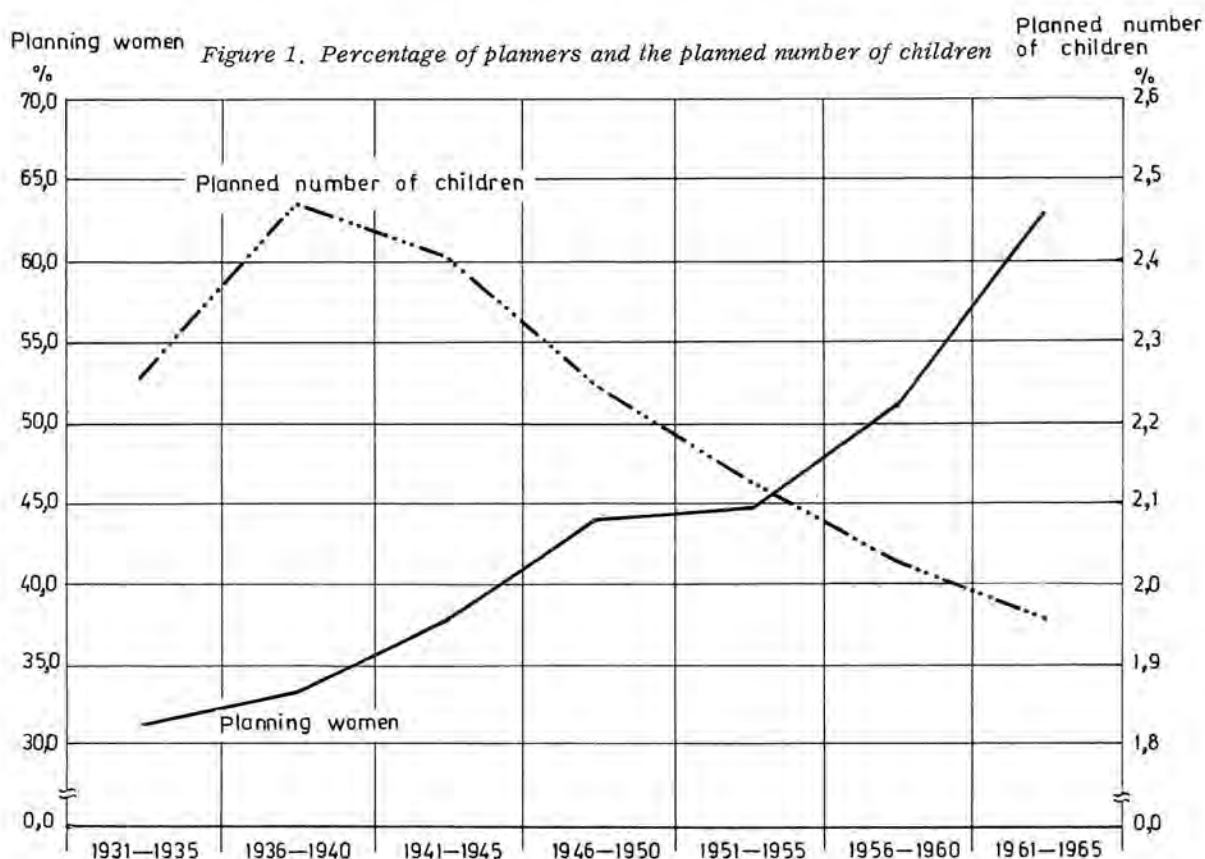
Almost 50 per cent of women had already some ideas about the size of her family before marriage, the average number of planned children amounted to 2, 14 which is a little higher than the sum of the number of children alive and that of the still desired children of women included in the sample (2, 09).

Between the percentage of planning women and their age an inverse relation was stated, that means that in the last three decades the idea of family planning spread rapidly among women on the threshold of marriage. While less than two fifths of 40 year old and older women thought of planning their family size before marriage, 45-46 per cent of women being in their thirties at the time of the survey did so. More than half of the 20-29 year old women had plans before marriage and the rate was equal to 68 per cent in the case of the 15-19 year old married women.

*Percentage of women planning their family by age*

Age group (year)	Percentage of planning women	Planned number of children (average)
15-19	68, 2	1, 96
20-24	58, 0	1, 98
25-29	53, 5	2, 02
30-34	45, 7	2, 11
35-39	45, 6	2, 18
40-44	39, 9	2, 25
45-49	39, 1	2, 49
Total	47, 1	2, 14

The spreading of family planning is even more emphasized by analyzing the data according to the year of marriage. In the case of marriages concluded in the 1930's the rate of planning women was only somewhat higher than 30 per cent, in the 1940's however it was about 40 per cent and in the second half of the 1950's it exceeded 50 per cent and in the 1960's even 60 per cent. With the spreading of family planning also the plans concerning the number of children changed. While about 1940 relatively larger families were planned (with 2,4-2,5 children in average), in the second half of the forties years at the expense of family types with 3 or more children the family type with two children - having dominated formerly too - prevailed and from the first half of the 1950's years the one child family type has been spreading. In the decade before the survey out of 10 women who had plans on the number of their children to bear, already before marriage, 7 women planned two children. In conformity with the preferation of smaller family types the planned average number of children also decreased to 2,0 with women having married in the last decade.



The percentage of planners is very different in respect of the socio-economic situation and cultural level. In the group of non-manuals almost two thirds of women planned the number of their children already before contracting marriage; this rate was equal to 35 per cent in agriculture and 46 per cent among non-agricultural manual workers. Gainfully occupied women are generally more conscious in this respect than the dependent ones: among economically active women there are much more planners, but the economically inactive ones plan more children.

There are still greater differences by cultural level: among those who had never attended school, the proportion of planners was only 23 per cent, among women having completed primary school more than 50 per cent planned their family, and among women having completed secondary school, college and university the rate of planners amounted to about 70 per cent.

*Percentage of family planners and the planned number of children by socio-economic groups and educational level*

Socio-occupational and cultural criterion	Percentage of planning women	Number of children planned at marriage					Planned number of children (average)
		0	1	2	3	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Socio-economic groups</i>							
Agricultural manuals	35,0	0,9	10,2	65,0	23,9	100,0	2,21
Non-agricultural manuals	45,8	0,8	14,7	66,1	18,4	100,0	2,09
Non-manuals	64,4	0,9	12,9	65,1	21,1	100,0	2,17
together	47,1	0,9	13,2	65,5	20,4	100,0	2,14
of which							
Economically active women	51,7	0,8	14,8	66,0	18,4	100,0	2,10
Economically inactive women	42,0	1,0	10,9	64,9	23,2	100,0	2,20
<i>Educational level</i>							
Without formal education	23,2	6,2	6,2	37,5	50,1	100,0	2,50
Women having completed 1-3 forms	30,0	-	15,7	43,1	41,2	100,0	2,55
Women having completed 4 forms	34,8	1,6	10,6	56,1	31,7	100,0	2,41
Women having completed 5-7 forms	37,3	1,1	13,1	63,3	22,5	100,0	2,15
Women having completed 8 forms	52,5	0,7	14,0	69,0	16,3	100,0	2,07
Women having completed 9-11 forms	64,0	0,3	15,9	66,8	17,0	100,0	2,08
Women having completed 12 forms	69,5	1,0	11,1	66,9	21,0	100,0	2,20
Women having completed 13-15 forms	69,2	1,2	8,4	61,5	28,9	100,0	2,33
Women having completed 16+ forms	70,4	-	8,6	60,5	30,9	100,0	2,36
Total	47,1	0,9	13,2	65,5	20,4	100,0	2,14

Family planning is differentiated by villages and towns as to its spread, characteristics and objectives. Before their marriage most women (59 per cent) living in Budapest already had some idea about the planned number of their children, while the corresponding figures were 52 per cent in the other towns and only 41 per cent in the villages. The highest planned number of children could be registered in villages; this figure was smaller in towns and was the smallest in the capital.

The adjustment to the new environment of the spouses born in villages and living in towns or the effect of urban environment on residents having moved in towns are shown by the data. The proportion of

planners before marriage is the same among town dwellers born in villages, and greater in mixed (urban-rural) marriages than among those born in towns. The proportion of planners among those having moved to Budapest surpasses that of town dwellers - although it is lower than among people born in the capital. The number of children planned by those of rural origin, having moved to Budapest, is close to that planned by the inhabitants of Budapest born in the capital and is lower than the planned number of children not only of rural but also of urban residents. Also the number of live born children shows a similar tendency. The number of live born children reflects the differential fertility of the metropolitan, urban, and rural population.

*Family planning and fertility by place of residence and place of birth of spouses*

Place of residence- place of birth <sup>a/</sup> of spouses	Percentage of planning women	Planned number of children (average)	Number of live born children (average)
Budapest -			
Budapest - Budapest	63,9	1,98	1,36
Budapest-town	57,2	1,88	1,38
town <sup>b/</sup> - town	53,3	2,72	1,62
town-village	60,9	2,12	1,42
village - village	51,8	1,93	1,50
together	58,6	2,04	1,43
Town -			
town - town	49,9	2,07	1,84
town-village	54,9	2,15	1,69
village - village	49,9	2,11	1,80
together	51,7	2,11	1,78
Village -			
town - town	61,0	2,14	2,17
town-village	49,2	2,32	1,99
village -village	40,0	2,19	2,10
together	41,4	2,21	2,09
Total	47,1	2,14	1,89

Almost the half of women planning the number of their children in advance (42,3 per cent) planned also the date of their first delivery. Half of the women planning the order of time of their deliveries wanted to bear the first child in the first year, a fourth part of them in the second year of their marriage. Most women planned to bear the second child 2-3 years later.

80 per cent of family planning women discussed the question of the number of children with their husbands. Generally the opinion of the husbands and wives was similar, only small part of the husbands - 10 per cent in all - wanted to have more or less children than their wives. It must be noted that a higher number of men wanted to have less than more children. In the meantime family plans also changed. A fourth part of women being married for five years and more than 50 per cent of women married for more than 15 years altered their original plans; namely 23,4 per cent wanted to have less and 13,7 per cent more children than before.

a/ In the column indicating the place of birth of spouses the word "town" includes Budapest too. -  
b/ Excluding Budapest.

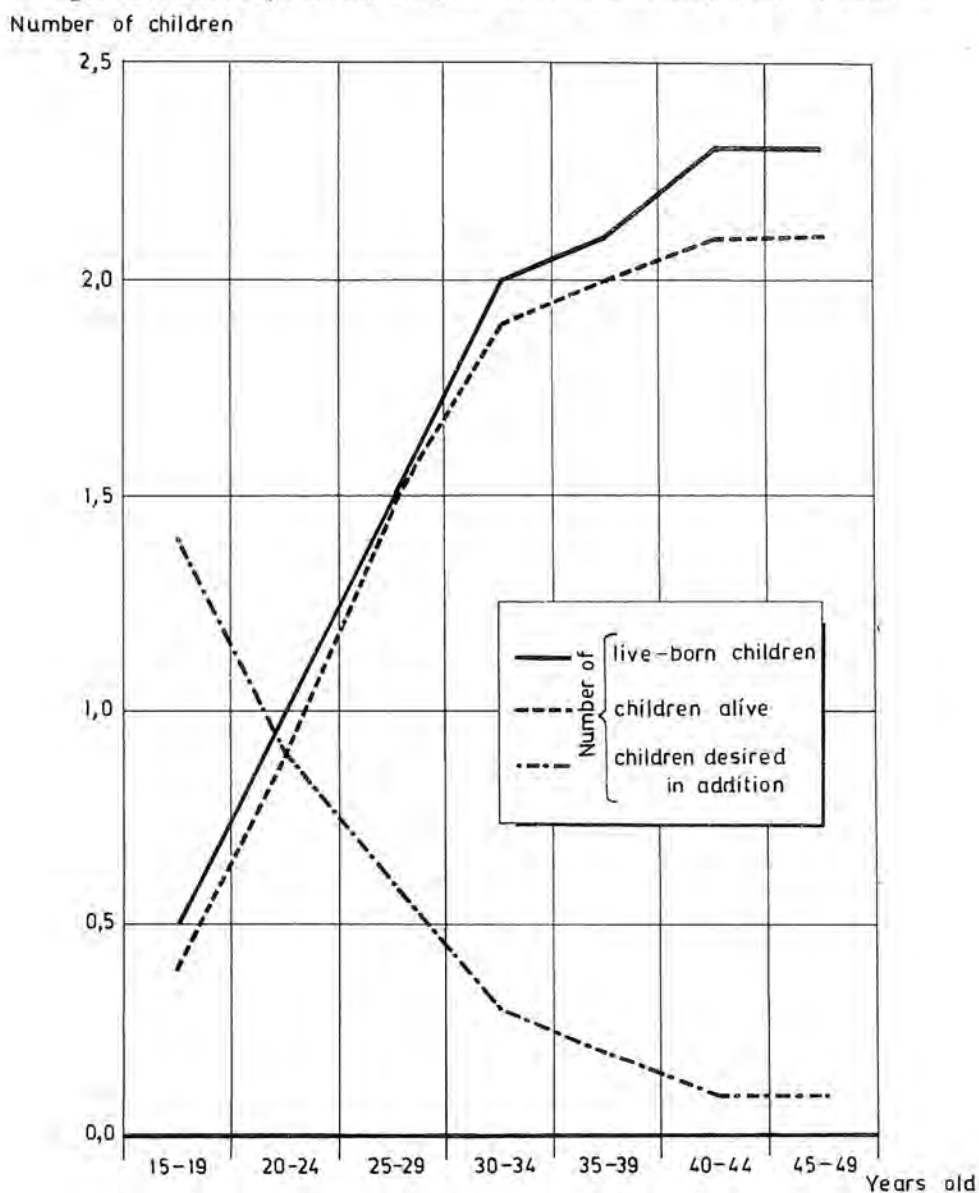


#### 4. Views and plans concerning family size at the time of the survey

At the TCS-66 study women also reported on their actual family plans when answering the question how many children they want to bear in the future. Naturally young married couples who were either childless or who had only one child desired the largest number. The number of children desired beside the living ones was inversely related to age and became almost neglectable with women over 40 years of age.

We must say that while before marriage only less than half of the fiancées planned the size of their family, at the time of the survey most women could already give an answer to the question whether they want to have more children and if so, how many. Undoubtedly, some women pondered over this question only when they were interrogated, that means they can not be regarded as conscious planners of the number of their children, nevertheless it can be stated that during marriage conscious or unconscious ideas on the number of children arise relatively rapidly. By adding the number of children wanted additionally to the number of live born children we can state that till the end of the reproductive age women gave birth in average to 2,4 children, while women actually 30-39 year old - if their expectations were realized - would bear 2,3 and the younger

Figure 2. Number of children alive and wanted additionally by age of mothers



ones only 1,9-2,0 children. The total number of live born children and of children desired additionally of women in reproductive age is in average equal to 2,2, while the number of children alive and children wanted additionally amounts to 2,1.

The family plans existing at the time of investigation and the expectancies concerning the number of children are differentiated by socio-economic and cultural conditions in the same way as the plans of women planning at marriage. The average number of live born children and of children desired additionally is equal to 2,6 at the agricultural population, 2,2 with the non-agricultural manuals and 1,8 in the group of non-manuals. The trend of differences corresponds to the one observed in respect of fertility, however the differences are a little smaller. Similar tendencies can be stated in respect of cultural differences too.

The statements of the TCS-66 study show that young married couples plan so few children that they threaten the future reproduction of the population. However, because of relatively ineffective contraceptive methods there are several "accidental", unintentional pregnancies which are not terminated in spite of the legal abortion system, and thus further live births take place which help to boost the reproduction rate. Should effective birth control methods become widely available - which is the precise aim of the information service of the family planning authorities to decrease the importance of induced abortion - this unplanned percentage of live births will be eliminated. We consider therefore important to carry out popularization of birth control methods in conjunction with propaganda on the ideal number of children per family - even beyond the framework of the positive family protection policy - in countries with low fertility in general and indispensably in Hungary.

At the time of data collection women stated the number of their children desired additionally on the basis of their actual circumstances. However, for the elaboration of a convenient family policy it is important to know what do married couples consider - irrespective of their conditions - as the ideal number of children.

*Distribution of opinions on the number of children of the family by rural and urban residence  
(average number of children)*

Opinions	Budapest	Other towns	Communes	Total
Ideal number of children	2,24	2,36	2,50	2,41
Retrospective number of children	2,03	2,16	2,31	2,22
Number of children of a large family	4,55	5,09	5,31	5,12
Desired number of children <sup>a/</sup>	1,72	2,11	2,43	2,22

The public opinions and ideas about the number of children in the family were studied by the TCS-66 survey in three ways: by the number of children thought ideal by the person interviewed - irrespective of the own conditions -, by the number of children the woman would like to have, provided she could start her married life again (retrospective number of children), and by the number of children of families regarded as "large".

The ideal number of children is higher - 2,4 - than that desired by the women under given circumstances. The most general is the idea of the family with two children, which was indicated by 58,2 per cent of the women. Relatively high is the proportion of women (29,3 per cent) who regarded as ideal the three children family, but women idealizing the family size of 4 or more children are as rare (6,4 per cent) as those considering one child as ideal (3,0 per cent). The idea of a childless family is approved in some special cases and 2,8 per cent of women did not express their opinion on this question.

a/ Total number of live births and children desired additionally.

In international comparison the number of children considered as ideal was higher in Hungary than in Austria or Western Germany according to the data from the years around 1960. (2,0-2,2). At the same time the data of France, Great Britain give higher figures (2,8-2,9) and the figures regarding the ideal number of children for Norway or the Netherlands surpass even 3 (3,1-3,3).

The number of children regarded as ideal - 2,4 on average - would ensure the reproduction of the population and its slow increase, since more than one third of the population regards families consisting of 3 or more children as ideal. It seems, however, that in consequence of their life experiences, women would regard a smaller number of children - 2,2 on average - as ideal if they could start their life again. Even in villages only one fifth of the women declared their desire to have 3 children if they could start their life again; while the number of families with one or two children would increase. One child would be desirable mainly on the basis of the experience obtained in the capital, while two children were more favoured in the provincial towns than in Budapest or in the villages. A comparison of the distribution of opinions on the retrospective number of children with the ideal number of children shows, however, that the experiences obtained in life do not lead to smaller number of children in every case. In Budapest and in the other towns, for instance, there are more woman who - looking backward - would like to have a large family consisting of 5-6 or even more children, than those who consider the big family as ideal.

The number of desired children, that means the total number of live births and of children wanted additionally at the time of the investigation - 2,2 - is equal to the retrospective number of children. The coincidence of the two averages is by mere chance, because from among the married couples in Budapest there are many who would like to have a child or more children if they could start their life again. The retrospective number of their children (2,03) is, therefore, much higher than the number actually wanted at the time of the survey (1,72). In towns the desired and retrospective number of children is similar, in villages, however, this relationship is the reverse of that in Budapest. The older spouses with large families - some of them possibly disappointed with their children - would be satisfied with fewer; thus the retrospective number in villages - 2,31 - falls short of the number 2,43 wanted at the time of the survey. This latter average results partly from the higher number of children already living of older spouses and partly from the natural expectations of children of the young married couples.

*Distribution of the opinions on the number of children in the family  
(percentage)*

Number of children	Ideal number of children	Retrospective number of children	Number of children of a large family	Number of live-births and children desired additionally
0	0,3	2,0	-	4,5
1	3,0	8,4	-	20,5
2	58,2	59,4	0,5	46,2
3	29,3	19,7	8,4	17,4
4	5,2	4,2	28,7	6,1
5	0,8	0,8	30,0	2,5
6+	0,4	0,6	32,2	2,8
No opinion	2,8	4,9	0,2	-
Total	100,0	100,0	100,0	100,0

The number of children desired, the proportion of women who want a number of children are highly characteristic of the family planning of a population and also depend on the degree of urbanization. The proportion of women who want 4 and more children reveals, for instance 17 countries according to the analysis of the data a loose negative correlation with the proportion of those living in towns with more than 100 000 population. In this respect Hungary is in the same group as France, Italy and Puerto Rico, where the proportion of those living in towns with more than 100 000 inhabitants is on the average (between 17 and 23 per cent), and the proportion of women who want 4 and more children is low (11-19 per cent).

In Hungary the proportion of women who want many children gradually decreases with the increasing size of settlements. In villages the proportion of those who want 4 and more children is 14,5 per cent, while the value of the same indicator is 9,2 per cent in towns with less than 100 000 inhabitants, 7,5 in the four towns of county rank which have more than 100 000 inhabitants and only 5,0 per cent in Budapest, the capital. Thus in this respect the four towns of county rank are close to the capital, and there is a rather large gap too between the rest of the towns and the villages.

The picture of ideal family size may be supplemented with the opinion expressed by women on the large family. One third of the Hungarian women (32,2 per cent) considers a family with 6 or more children, further 30,0 per cent a family with 5 children and 28,7 per cent a family even with 4 children as a large family. That means that about two thirds of married women regard a family with 5 or more children as a large family. In the capital, however, in the opinion of many women even a family with three children is a large one. Opinions on the large family are different in towns and villages otherwise too. In Budapest, for instance, most persons consider four children, in the provincial towns five children and in villages six and more children as a criterion of a large family.

Opinions expressed by the population on the family size indicate that at present efforts of population policy to propagate families with four or more children would be hardly effective or would have even negative consequences. The opinions on the "ideal" and on the "large" family, however, show that the popularization of a family type with three children would have no major obstacles from the point of view of the actual ideals of the population. The family type with three children is not strange to the present ideas of the population, and with the help of family protection policy it can be successful and this family size could be within the reach of many families who plan less children actually. This is confirmed by the fact that this family type - especially in villages - is considered as ideal by many people, by more persons than the number of those who would wish such a family size retrospectively on the basis of their present situation. Anyhow, a greater support of families with three children and the promotion of the realization of this ideal size would greatly contribute to the success of efforts to develop a reproduction convenient in perspective too.

## 5. Attitudes towards birth control

One of the main aims of the TCS-66 study was to state, how do women accept the idea of birth control in their married life and to find out their attitude towards birth control. In all countries where birth control is wide-spread, it is realized in two ways: by contraception and by interruption of pregnancies. In this respect countries belong to different types depending on the measure of spreading of certain methods of birth control. Thus, there are countries where induced abortions are the main means of family planning, in other countries contraception is more important.

In Hungary the spread of birth control and the part played in birth control by induced abortion and contraception can be estimated since the middle of the last century. If we consider, how often a woman gets pregnant in her life and how many pregnancies end with birth or induced abortion, we get the proportion of

induced abortions and contraception in birth control. As a first step in our calculation we estimated the complete fertility of the present age groups of women. According to estimates, if during their complete reproductive period women interrupted their pregnancies or bore children as often as they do actually, they would give birth in average to two children, would have 0,5 spontaneous abortion and 2,4 induced abortions in their life. If on the basis of various historical and biological researches we estimate natural fertility during the whole reproductive period to be as high as 6,5 children, then it becomes evident that women have a certain success with contraceptive methods applied in the present circumstances, although they still prevent the majority of their unwanted deliveries by induced abortion.

Estimated data show that during the last decades of the 19th century actual fertility closely approximated total fertility: around 1870 Hungarian women gave birth to 5,5 children on the average. Following the first world war, however, the number of children born dropped significantly: between 1920 and 1940 the average number born to Hungarian women during their fertile period fell to 3 children. Since spontaneous abortions were probably at the same level as they are now, while birth control methods were less effective and less wide spread than today, we may estimate that during the inter-war period, at the time of illegal abortions, when legislation and jurisprudence were similar to those in most West-European countries today - the number of induced abortions was not significantly lower than at present, even though induced abortion is now legal.

Probably Hungarian research in this field could approach best the question of the incidence of abortions which is debated in every country today, as well as the demographic repercussions of it, especially in the context of a falling birth rate. As the TCS-66 survey not only posed a direct question whether a woman had had an abortion or not, and if yes, how many abortions, but also attempted to measure the range of the occurrence of abortion, regardless of the answers given, to the direct question with the knowledge of the case histories and birth control practices of the persons observed.

In respect of attitudes towards birth control we must mention that according to the international experience it is very difficult - and often quite impossible - to get an information on induced abortions. Even in Hungary where the majority of induced abortions has been executed legally at the request of women by the state health service at the time of the survey and for ten years before the study, many women denied their induced abortions. This could be stated with certainty by the comparison of the data of the sample with complete continuous statistics on births and legal induced abortions and on declared spontaneous abortions. In the period 1960-1965 live birth rate in the sample corresponded with a  $\pm 5$  per cent exactitude to the complete vital statistics, the ratio of induced abortions of women included in the sample, however, amounted only to 50-60 per cent of the ratios indicated in the continuous health statistics.

Only 28,6 per cent of women included in the TCS-66 sample reported that they had one or more abortions. The number of induced abortions of women who confessed to have had them is close to the figures stated at a former data collection carried out in hospitals on aborting women; that means that in the two investigations the distribution of women by the number of their abortions differs only as far as it can be explained by the difference between the two populations (female population and aborting women). If we assume that at the former survey aborting women reported correctly the number of their previous induced abortions so comparing the two data collections we can suppose that at the TCS-66 study those women who confessed to have had induced abortions indicated the number of their abortions in conformity with reality, and that those who denied their induced abortions had on average approximately as many induced abortions as those having declared them. In other words, at the TCS-66 survey in the concealing of induced abortions it was not important how many abortions a woman had, but whether she was ashamed to mention them to the interviewer or whether her fear in respect of her former illegal abortions hindered her in answering correctly. On the basis of considerations mentioned above the proportion of declared and denied induced abortions is approximately equal to the ratio of women declaring and denying their induced abortions. As according to our estimates about 50-60

per cent of induced abortions were declared in the TCS-66 sample, it is to be expected that also of women having had induced abortions 50-60 per cent reported on their induced abortions. Consequently, in the sample the number of women denying their induced abortions can be close to the number of those who declared them.

On account of denials it was necessary to correct the data of the sample in respect of induced abortions to get a picture of the main tendencies of attitudes towards family planning. The basis of the correction was the woman's fertility history. In respect of induced abortions the revision regarded as "unknown" the data-supplier if her fertility history contained a long interval which could not be explained on basis of her other answers (living separately from her husband, sterility, contraception) given to the questionnaire. In the group "unknown" 29,2 per cent of the sample could be included which corresponds approximately to the proportion expected. Beside the logical correlations of fertility history and the correspondence of proportions, also the percentage of "unknown" cases by age shows that this group is practically equal to the group of women denying their abortion. Taking into consideration the group "induced abortion unknown" we can anyhow state the main tendencies in the attitude towards birth control.

If we regard beside the induced abortion reported also the "concealed" and "unknown" abortions, we can state that 58 per cent of women in reproductive age included in the survey could have had induced abortions. Of course, this does not mean that women controlled the number of their confinements first of all by induced abortions as their greater part - almost 70 per cent - tried to control fertility by contraception. However, the proportion of those who used not only contraception, but also induced abortion is rather high - 44 per cent.

In the year of marriage the majority of women interrogated did not do anything for birth control. In the first year following the contracting of marriage, however, most of them already used contraception and in some years the proportion of spouses applying contraception was more than 70 per cent.

*Women's attitude towards birth control by duration of marriage*

Duration of marriage (year)	Controllers				Non-controllers		Sterile <sup>a/</sup>	Total
	by contraception			only by induced abortion	do not control at all	induced abortion unknown		
	only	and induced abortion	induced abortion unknown					

Of 100 women with appropriate duration of marriage

0	37,7	2,4	-	2,4	57,5	-	-	100,0
1	51,3	7,4	-	2,2	37,5	-	1,6	100,0
2-3	51,1	19,0	-	5,2	23,7	-	1,0	100,0
4-5	49,5	25,7	0,9	3,8	17,2	0,1	2,8	100,0
6-7	43,7	29,2	5,4	4,8	12,5	2,4	2,0	100,0
8-9	31,6	31,1	10,9	4,7	10,3	6,3	5,1	100,0
10-19	16,2	26,8	28,1	4,4	4,4	10,4	9,7	100,0
20-37	9,8	17,1	35,9	3,5	2,5	16,6	14,6	100,0
Total	25,6	23,5	20,3	4,2	10,2	8,3	7,9	100,0

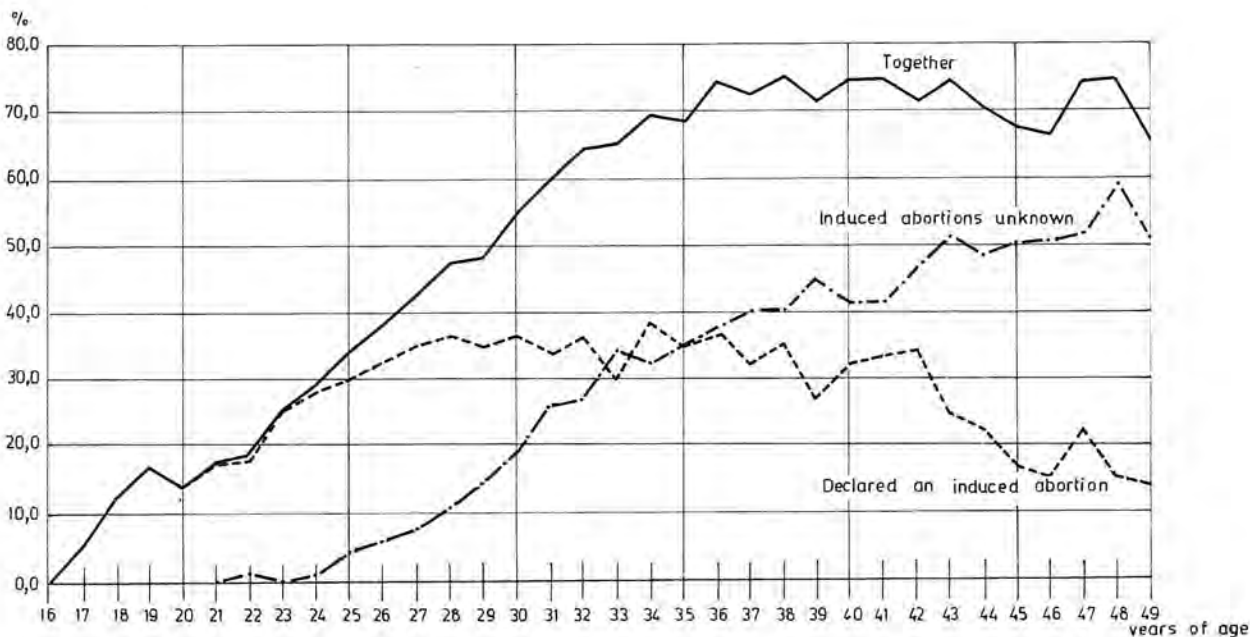
a/ Of which the proportion of women whose induced abortions effectuated before their sterilization is unknown, amounts to 0,6 per cent.

There are hardly any women using induced abortions during their first year of marriage, but from that time on the percentage of women having had already an abortion increases rapidly, so that an estimated 70-80 per cent of women married for a longer time undergo induced abortion, whether they admit it or not. During marriage there are always more and more women who realize their sterility, become sterile or undergo an operation causing sterility.

Induced abortions openly admitted or estimated are mostly used by women who accept the practice of birth control. There are few married women - probably among women married for a long time - who are either so irresponsible or so ignorant that they use induced abortion as the only method of preventing unwanted birth. Married couples apply contraception first of all, but in Hungary practice of contraception - as it is proved by the high number of induced abortions - is rather ineffective.

Birth control is practised most frequently among the 25-34 year old women, but about three fourths of 20-24 and 35-39 year old women applied some method of birth control too. The proportion of women accepting birth control is the lowest in the youngest and oldest age groups, although even here it is higher than 50 per cent. The proportion of women having undergone induced abortion - regardless of whether they admit it or not - increases with age. The youngest women hardly have any abortions in the first years of their marriage, but at the age of about 30 years almost the half of women has had already an abortion.

Figure 3. Distribution of women by declared and "unknown" induced abortions and by age



The attitudes towards birth control are relatively less different by socio-economical and cultural level. The proportion of women accepting birth control is somewhat higher among white collar workers (77 per cent) than among manual workers (73 per cent), and a little higher with the economically active women (76 per cent) than with the inactive ones (71 per cent). There are no great differences in respect of the percentage of women having had induced abortions either; however, among economically active women more persons underwent induced abortions (51 per cent) than among the inactive ones (44 per cent). It is worth to mention that this proportion is the lowest (33 per cent) among women having attended no school at all, and the highest among those who completed 5-12 forms (48 per cent).

Different proportion of rural and urban population knows or accepts the idea of birth control and their attitude towards the practice of fertility limitation is also very different.

It is surprising that a greater proportion of women applies contraception in villages and provincial towns than in the capital. Considering only fecund women, i. e. leaving out of consideration sterilized women and sterile women whose proportion is higher in the capital and in the towns, the proportion of those applying contraception is nearly the same both in villages and in towns. There is, however, an essential difference between the urban and rural population in the extent to which they resort to induced abortions. Undesired pregnancies are interrupted - as a correction of the inefficiency of contraception - mostly by women in the capital, but also in the other towns induced abortions occur much more frequently than in villages.

*Distribution of married women by practice of fertility limitation in villages and towns (percentage)*

Practice of fertility limitation	Budapest	Towns	Villages	Total
Users <sup>a/</sup> of				
contraception only	18,3	25,1	28,1	25,6
contraception and induced abortion	36,7	28,7	17,1	23,5
contraception, induced abortion unknown	11,0	15,3	25,3	20,3
only induced abortion	8,2	5,1	2,5	4,2
Sterilized and sterile women				
sterilized	2,4	2,5	2,0	2,2
sterilized but before had induced abortion	1,8	1,4	0,5	0,9
sterilized, induced abortion unknown	0,2	0,4	0,7	0,6
barren	5,6	4,9	3,5	4,2
Non-users				
induced abortion unknown	7,1	6,7	9,4	8,3
non-users	8,7	9,9	10,9	10,2
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
of which:				
those applying contraception	66,0	69,1	70,5	69,4
those reporting on induced abortion	46,7	35,2	20,1	28,6
induced abortion unknown	18,3	22,4	35,4	29,2
sterilized and sterile	10,0	9,2	6,7	7,9
fecund, applying no contraception	24,0	21,7	22,8	22,7

It appears that women were more ashamed of induced abortions and concealed them to a greater extent in villages than in towns. Adding, however, the group "induced abortion unknown" to those who reported on their induced abortions, this proportion is invariably highest in the capital (65,0 per cent), and is greater in the towns (57,6 per cent) than in the villages (55,5 per cent). Women in towns, especially in the capital, adhere much more - even at the expense of induced abortions - to the realization of their family plans than

a/ Any time in their life.



women in rural areas. In towns not only the proportion of women resorting to induced abortion is higher, but also the aborting women have more abortions. The average number of induced abortions of women reporting their abortion is 2,07 in Budapest, 1,75 in the other towns and only 1,59 in villages.

The fact that among the urban population a greater number of women has induced abortions and more frequently, explains, on the one hand, how the lower fertility is realized corresponding to their opinions on the smaller family size although in towns there are no more women practising contraception than in villages. On the other hand, the rural-urban differences in the field of contraception methods explain this phenomenon.

## 6. Knowledge and practice of birth control

In the course of their life 73 per cent of married women in reproductive age used contraception and at the time of the survey 63 per cent. (The latter proportion is smaller than the percentage of users at any time, because pregnant women and those who wanted a child at that time or for other reason - e. g. sterility - stopped using contraception and were included in the group of non-users.) Among the methods applied the "natural" methods are the most wide-spread, 62 per cent of married couples using contraception applied coitus interruptus. Among the natural techniques of birth control we should also mention the so called rhythm method (Ogino-Knaus), the rinsing of the genital passage and total continence, methods used by a further 9 per cent of women. Among the more popular contraception methods we should mention the application of condoms (15,per cent). Pessaries and other birth control devices, as well as chemical contraceptives were used by 8 per cent, while other 6 per cent of those questioned had been sterilized. (It should be noted that sterilizing operations were carried out supposedly for therapeutic rather than for family planning reasons.) The proportion of those applying modern contraceptives (oral contraceptives, IUD) was completely neglectable at the time of inquiry.

The nation wide introduction of oral contraceptives started only in the middle of 1967 with the distribution of the Hungarian manufactured Infecundin birth control pills. In the beginning its spread was retarded by complicated preliminary examinations and prescription regulations. Thus in the first half of 1968 on the average only 26 000 women took Infecundin pills, but in the second half of the year this number had grown on average to 47 000. During the first half of 1969 the number of women taking birth control pills further increased: on average already 70 000 women bought such pills. In the month of June pharmacies sold 81 000 units equal to one months supply of contraceptives. This, however, still means that only just over 3 per cent of women of fertile age and less than 4 per cent of married women between the ages 15 and 49 took Infecundin for contraception. Intrauterine contraceptive devices are in experimental stage and the number of women using them does not exceed 10 000.

Further large scale spread of oral contraceptives is delayed by lack of information and by insufficient advertising to popularize the method and not by the lack of devices. Public opinion is predominantly informed about the harmful side effects of this contraceptive device.

According to the research undertaken by the Demographic Research Institute of the Hungarian Central Statistical Office - on the basis of Budapest data - 38 per cent of women taking contraceptive pills between May 1967 and February 1969 felt side effects. The majority of those women complained of nausea and headaches which are usual during pregnancy. Menstruation disorders (possibly combined with other complaints) was experienced by 9 per cent of women taking Infecundin pills.

The longer marriage was contracted the higher was the proportion of those using natural methods of contraception and of those having been sterilized. The younger the couples were, however, the more they ap-

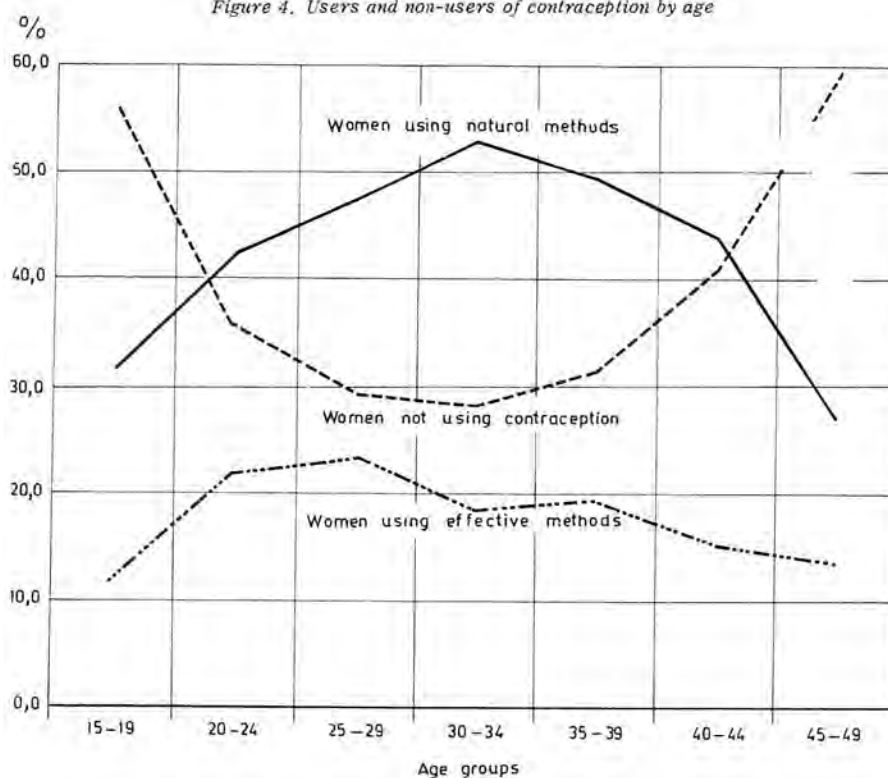
plied more effective devices, chemical or modern contraception. Thus, more effective and up-to-date birth control methods are spreading more and more among younger couples, nevertheless the majority of young married couples apply primitive "natural" methods in the same way as older couples do.

*Chief methods of contraception applied by married women*

Number of women included in the sample - chief method of contraception	Duration of marriage (year)				Total
	0-1	2-9	10-19	20-37	
The women's number in the sample of which number of women applying contraception at the time of inquiry	559	2 833	3 721	1 687	8 800
percentage of these women	261	1 934	2 499	880	5 574
	46,7	68,3	67,2	52,2	63,3
	in percentage of the users				
Chief method of contraception					
Coitus interruptus	58,6	59,1	63,1	63,7	61,6
Periodical continence	3,1	3,6	3,5	4,1	3,6
Vaginal douche	1,9	4,6	6,1	4,9	5,2
Condom	21,4	19,0	13,2	8,1	14,8
Pessary and other barriers	7,7	7,0	4,2	1,9	5,0
Chemical contraceptives	6,1	4,5	3,0	1,4	3,4
Modern contraceptives	0,4	0,4	0,2	-	0,2
Sterilization	0,8	1,6	6,4	15,4	5,9
Complete continence	-	0,2	0,3	0,5	0,3
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

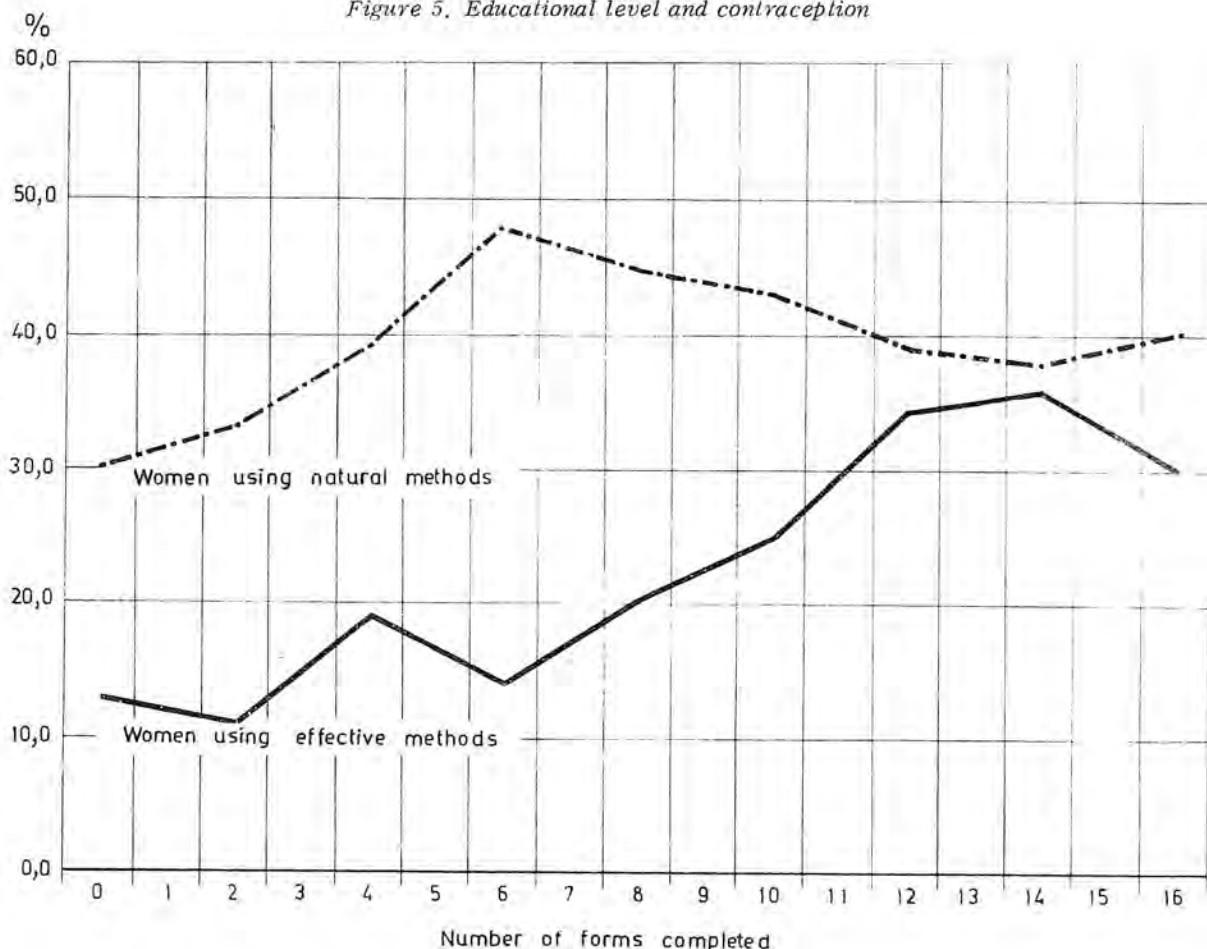
In the application of contraception there is a relatively small difference between the population strata and a greater difference in the methods used. Younger people generally - except the youngest age group (15-19 year old) - apply more effective methods than the older ones.

Figure 4. Users and non-users of contraception by age



The proportion of women trying to protect themselves against the conception of the unwanted child is the highest in the age group of 25-29 years (78 per cent) and the lowest among women under 20 years of age. Beside age, also the socio-economic status and cultural level are determining factors. The influence of these factors can be stated first of all on the basis of the percentage of women applying "natural" methods. Coitus interruptus, for example, is most popular among agricultural manual workers (about three-quarters of those practising birth control choose this method), among the white collar workers it plays a less important part. In general we can say that the higher the educational level of a woman is, the less she makes use of the natural ways of birth control and the more she relies on the more effective methods of contraception.

Figure 5. Educational level and contraception



In rural areas contraception is performed mostly by the so-called natural methods (coitus interruptus, douche, lengthening of lactation period, periodical or complete continence). The proportion of using natural methods is equal to 65,2 per cent in rural areas, to 48,5 per cent in urban areas and to 40,9 per cent in Budapest. From among the other natural methods the douche and periodical continence (rhythm or Ogino-Knaus method) - used mainly additionally - play a greater part in contraception in urban areas while the prolonged lactation is more important in villages.

*Distribution of women using contraception by the latest applied method in villages and towns (percentage)*

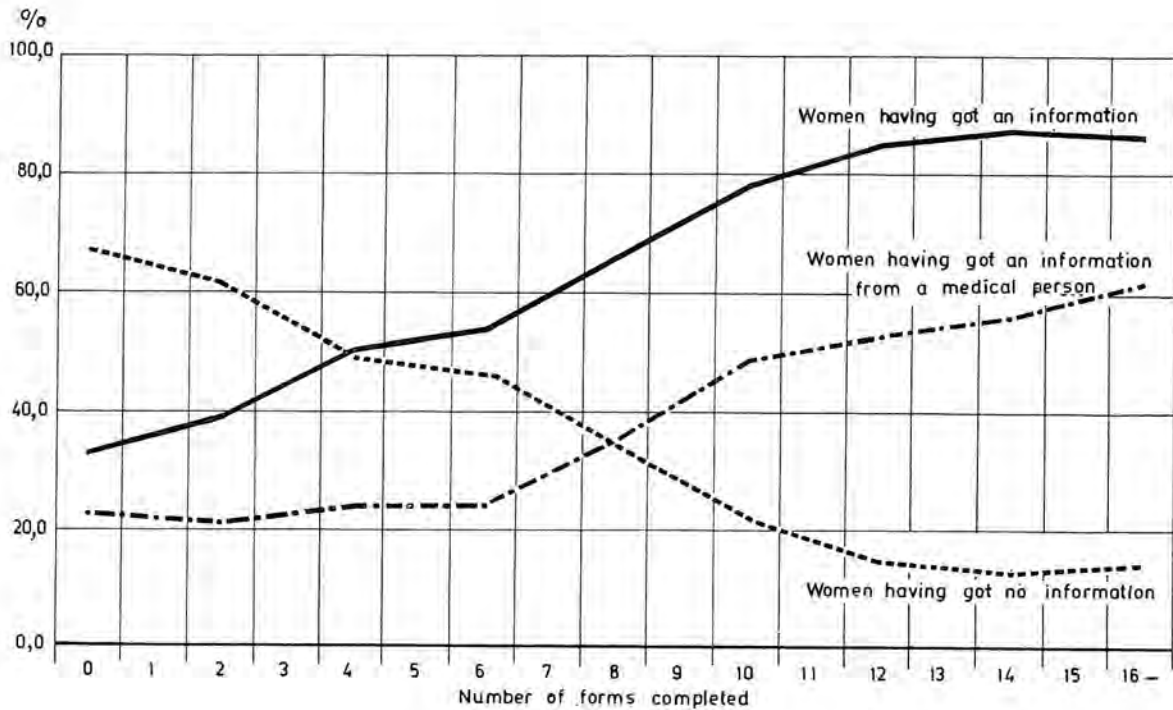
Last method of contraception used (at any time)	Budapest	Towns	Villages	Total
Complete continence	0,3	0,1	0,3	0,3
Rhythm and douche	3,9	2,4	1,8	2,3
Rhythm (calendar or Ogino-Knaus) method	3,8	3,9	1,9	2,7
Coitus interruptus and douche	6,9	5,8	3,4	4,6
Coitus interruptus	34,1	42,7	61,8	52,2
Douche	5,9	5,6	2,5	3,9
Prolonged lactation	5,9	4,0	7,2	6,2
Condom	14,3	19,7	11,7	14,0
Pessary and jelly	3,7	1,7	1,0	1,7
Pessary	5,4	3,6	1,7	2,8
Other barriers	0,7	0,4	0,1	0,3
Jelly or cream	5,6	1,7	1,0	2,0
Foam tablets	2,4	2,3	1,1	1,6
IUD or oral contraceptive pills	0,7	0,3	0,1	0,3
Sterilization	6,4	5,8	4,4	5,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0

The mechanical and chemical methods are commonly practised in urban areas and sterilization occurs more frequently too among women in towns than among women in villages. These methods were applied by 39,2 per cent of the "users" in the capital, by 35,5 per cent in towns and by 21,1 per cent in villages. A characteristic difference between the contraception practice in the capital and in the other towns is that pessary and chemical methods applied by the women are more frequent in the capital, while in the provincial towns the condom, a method used by men, is of great importance. Since both IUD and pills are used mainly in towns, after all the spread of these methods does not change the picture that contraception in towns is more efficient and contributes thereby - together with the more frequently used induced abortions - to the realization of lower fertility corresponding to the ideas on smaller family size.

The legal abortion system probably contributed to the more negligent application of contraceptive methods or to the fact that married couples continue to use less efficient natural methods. However, the picture got on the contraception practice of women confirms the supposition that married women who do not want to have a child at that time are forced to have an induced abortion rather for lack of efficient and convenient contraceptive methods and necessary information than on account of their carelessness or irresponsibility. Besides, also the data of the TCS-66 study concerning the information of birth control prove the correctness of this supposition.

Two fifths of all married women had absolutely not received any information about birth control techniques available to them and only one third named a specialist doctor, general practitioner or nurse as their source of information. Lack of information is frequent among young women too but the situation is far worse with older age groups. Socio-economic differences in the level of birth control information are also apparent. If we consider only the educational level, we find that the higher it is, the higher chances a woman has of gaining expert contraceptive advice and consequently becoming better informed.

Figure 6. Educational level and information



The TCS-66 study also gives a picture on the subjective causes of contraception. In this case by using the expression of subjectivity we do not want to emphasize the personal character of the motivation but we will stress the methodological aspect i. e. that the women interrogated could indicate their answers in a subjective way within the close scope of replies given in advance. The causes of using contraception mostly depend on the changes occurring during marriage and on the woman's age. Young spouses indicated as motives for prevention of conception (or a newer conception) in the first five years the following three factors: 1. a child born recently, 2. housing problems and 3. financial difficulties at the beginning of marriage, especially related to furnishing of a new household. In the year of contracting marriage and in the following year 63 per cent, and even in the 2-4. year after contracting marriage 54 per cent of women using contraceptives referred to the causes indicated. The significance of these three causes continuously decreases during marriage, the care of a baby is no more, or only seldom considered as a problem from the 5-9. year of marriage, housing is secured and the financial problems too are generally settled by the tenth year of marriage. From that time on those reasons come to the front which occur only after a longer duration of marriage, e. g. different health problems, advanced age or a sufficient number of living children (the planned number of children is reached).

Among the motivations of contraception characteristic of young spouses studying can be mentioned, of course, this is mainly a question of the youngest couples. Also among couples married not longer than ten years ago we can find the greatest number of women planning not only the number of their children to be born but also the order of time of their deliveries. It is remarkable that causes partly deriving from selfishness, love of comfort are not characteristic of the youngest or oldest spouses in reproductive age but of those with an average duration of marriage who married and founded a family in the 1950's and especially in the first part of that decade. These people answered the most frequently that the education of a child costs much

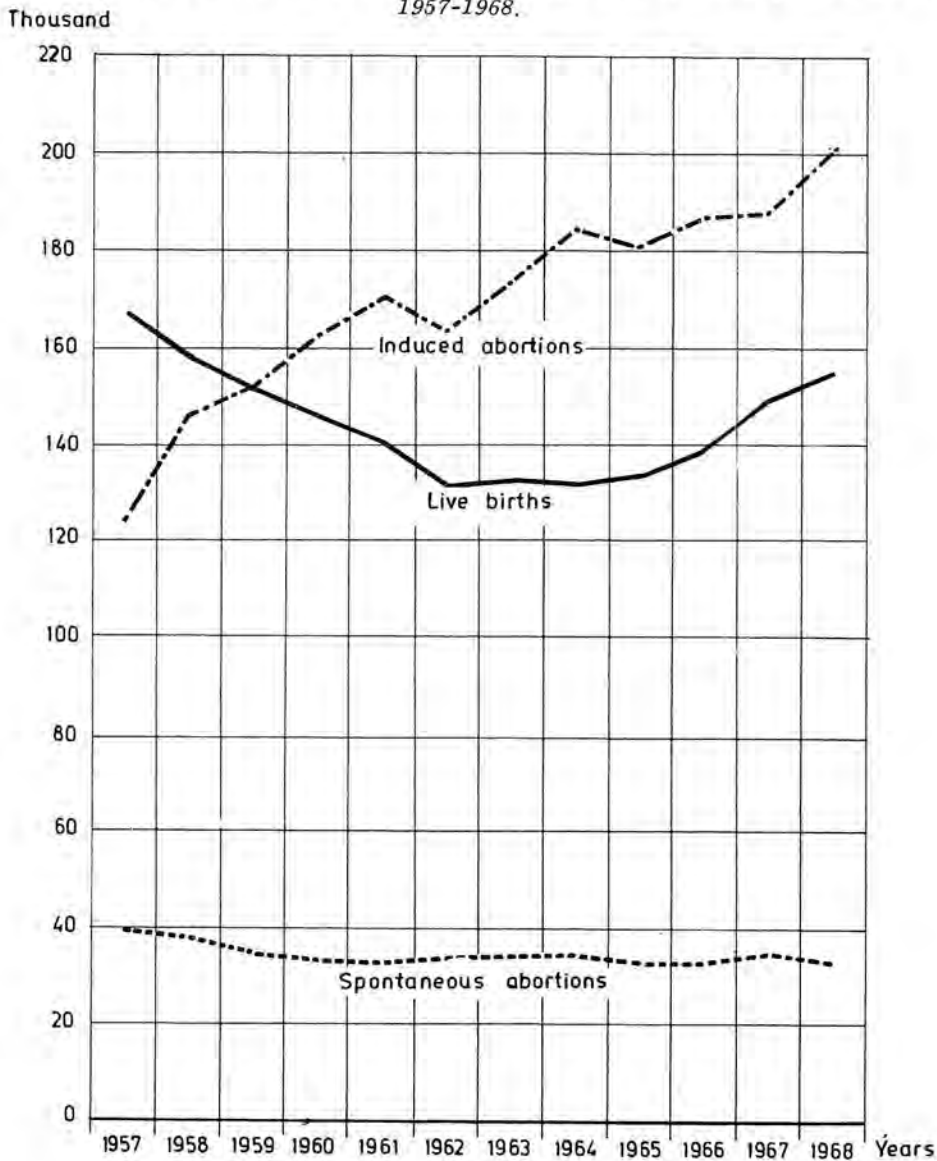
money, that they want to maintain the life standard of the family and that they are afraid that the bringing up of a child would disturb their calm life; or that their former pregnancy, confinement were difficult to bear, that the frequent pregnancy is disagreeable, and that the husband does not want to have a child.

Beside the reasons of precaution taken against unwanted conception it is interesting to study also the cause of neglecting contraception by women not protecting themselves. At the beginning of marriage almost half of the women not using birth control methods gets pregnant; almost one third of them does not use contraception because they want to have a child. There are only 10 per cent who do not take any precautions because they do not know of any convenient method of contraception or leave all to nature. A much higher percentage of young spouses has insufficient knowledge of contraception but they just expect or would like to have a child or - as we saw it - used more primitive methods. In the following years of marriage the situation changes. In the 2-4. years there are already less women who are just pregnant or who - on account of the postponed confinements - would like to have a child just in this period. From the fifth year of marriage these two main reasons of not using contraception get less significant and ignorance prevailing among spouses married for 15-19 years comes to the front. Almost one third of women taking no precautions, even after such a long duration of married life does not know any convenient device or - what is almost the same - leaves all to nature.

After a marriage of ten years sterility is often mentioned, as a reason of neglecting contraception and after a marriage of about 20 years, probably especially with women who were not quite young anymore when contracting marriage, the occurrence of menopause, and after a marriage of 26 years old age are indicated as causes. Among spouses married for more than 26 years these three reasons motivate already 57 per cent of neglecting contraception. The reason that the spouses want to have a large family is mentioned by 3 per cent of women not using birth control and is rather characteristic of women married for a long time. The reason that the woman considers contraception as uncomfortable or the husband does not want to take precautions is characteristic first of all of spouses married 10-19 years ago but even among them this proportion is not more than 7-8 per cent. Religion or moral prejudice do not play a significant role in neglecting birth control precautions causes even among spouses married for a long time.

The question often arises whether the great incidence of abortions is a consequence of the legalization of abortions. In fact in Hungary even before the new law the number of illegal induced abortions was very high. According to some estimates some 100 000 abortions were carried out illegally per annum while others place this figure as high as 150 000. After the legalization of abortions in the first half of the 1960's the number of induced abortions rose first to 160 000 then to 180 000 and in 1968 surpassed 200 000. It should be mentioned that no direct relationship can be established between the development of the number of births and of the number of induced abortions. It is true, however, that following the abortion legalization live birth rates gradually declined (from 21,4 per mille in 1955 to 12,9 per mille in 1962). In the last years, however, parallelly to the gradual increase in the number of live births also the number of induced abortions rose; thus in 1968 for example, when the proportion of live births reached 15,1 per mille (which was by 11 per cent higher than it was two years earlier), the number of induced abortions also increased by 8 per cent.

Figure 7. Development of the number of live births, induced abortions and spontaneous abortions, 1957-1968.



A great part of women had their pregnancies terminated by induced abortion because - according to their own statement - they did not want to increase their family size, that means they did not want to have more children. The TCS inquiry showed that one quarter of aborting women gave this reason. Health and biological reasons were another major obstacle to having children and accounted for another quarter of abortions. One third of the aborting women reported financial and economic difficulties, the remaining fifth named some other subjective reasons as a motivation of the abortion.

Finally we have to mention the opinion of women regarding induced abortions, the legalization or prohibition of induced abortions and the actual system of legalization. According to the findings of the inquiry, only 12 per cent of Hungarian women interrogated said that they do not agree with the legalization of induced abortions; the greater part of this minority did not give a concrete answer why they are against induced abortions; one fourth of them said that "everybody should bear her child", and one sixth of the women did not

agree with the legalization of abortion because "it is dangerous to health". The majority of the remaining 88 per cent (almost half of the women interviewed) agreed whole-heartedly with legalization, that means, they are followers of the present legalization system, while 31 per cent would give permission for abortion only under a certain condition. Thus many of the latter - especially those with children already - would permit abortion only when a certain number (1-3) of children was already born (already living), others ask for more effective contraceptives and better instruction on their application in place of abortion. There are very few women who would give permission for termination of unwanted pregnancy solely on the basis of bad social conditions or health reasons, or in case of disease of the pregnant women (5 or 2 per cent). Anyhow we may conclude that the Hungarian women not only practise induced abortion but the majority wish to maintain the present liberal system, although there were some who would have like to bind the permission of abortions to certain conditions.

From this short review as well it is evident that the TCS-studies give a manifold information on the fertility, family planning and birth control knowledge, attitude, ideas and practice of the population which can furnish a convenient basis for settling the practical tasks of family protection and population policy and for tracing the different ways of information on family planning. According to the findings of the inquiries it is necessary to force back the primitive and undesired method of birth control within the frame of family planning - the induced abortions by means of raising the health culture of population. However, parallelly to this work a convenient family size must be propagated which insures the development and necessary reproduction of population. This way is feasible as it is demonstrated by the significant measures of family protection and population policy of the last years - as for example, the increasing of the sum of family allowances, the prolongation of maternity leave with pay, and the introduction of family allowance for child's care payable to employed mothers on leave who have a child under three years.

Finally, the statements of the TCS-66 study draw our attention to the fact that beside age and duration of marriage the knowledge, attitude and practice of birth control are different by socio-economic strata, by towns and villages, by the educational level and culture of women etc. Thus the tasks of family planning differ by the population strata and we must act differently when fixing the aims of the work on family planning and when choosing the best working methods.



## II. NOTES AND COMMENTS

Abortion  
Additional contraception methods  
Age  
Applying women  
Behaviour in birth-control  
Birth-control  
Chief method of contraception  
Combined contraceptive methods  
Computation of averages and percentages  
Computation of percentages  
Contraception methods  
Desired number of children  
Duration of marriage  
Economic branches  
Economically active - Economically inactive women  
Educational level  
Family income  
Family planning  
Family status  
Further method of contraception  
Ideal number of children  
Income  
Individual occupations  
Induced abortion  
Induced abortion unknown  
Lengthened lactation  
Limitation of births  
Net duration of marriage  
Non-regulators  
Number of children  
Number of children brought-up in the family  
Number of children in a big family  
Number of living children  
Occupational relations  
Occupations  
Outcome and number of gravidities  
Planned number of children  
Planning women  
Regulators  
Reported induced abortion  
Retrospective number of children  
Socio-occupational groups  
Spontaneous abortion  
Sterile by induction  
Steriles  
Sterile women  
Sterilization  
Still desired number of children  
Total number of born children  
Total number of desired children  
Total number of desired live-births  
Women using contraception  
Work-history

ABORTION - see spontaneous abortion, induced abortion.

ADDITIONAL CONTRACEPTION METHODS - see: contraception methods.

#### AGE

The age was fixed in completed years of age, on the ground of the birth-year and of the date when the questionnaire was filled out (As regards the age, the ideal date of the examination was the 1st January 1966). Only filled-out questionnaires pertinent to women born between 1st January 1916 and 31st December 1950 were taken for analysis.

#### APPLYING WOMEN

Women applying contraception or shortly applying women are those who have applied some contraception procedure (see: contraception methods), regardless of their having aborted or not. Number of applying women is lower than that of those who practice family planning regularly (see: behaviour in birth control). Women were classified as applying, who have applied some "control" during 1965 i. e. applied any contraception method. Their number was 5574 in the sample. In the tables they were listed according to the chief method of contraception used. On the other hand women who at any time applied contraception numbered 6426, were grouped on the ground of the last used contraception method (see: methods of contraception).

#### BEHAVIOUR IN BIRTH-CONTROL

From the point of view of the behaviour in birth-control the women are divided in two groups:

- *regulators*
- *non-regulators*

Those women belong to the regulators, who have limited their fertility by applying contraception, induced abortion or both methods at any time. In the groupings according to the behaviour in birth control the women were shown separately whose sterility was induced, indicating also, whether there was an induced abortion or not, or whether it is unknown respectively that she underwent an induced abortion or not. The number of the regulator women is 6104 in the sample, adding to this the 322 women made sterile by induction - who are indicated separately in the groupings - the result (6426) is identical with the number of women whenever applying contraception. Women never practicing regulation were similarly shown in a separate group, provided it is unknown whether they had an induced abortion, furthermore those who were qualified as sterile. Thus the groupings according to the behaviour in birth-control are suitable to differentiate the women applying contraception (see: applying women), the women reporting induced abortion (see: induced abortion) and those women whose induced abortion is unknown (see: induced abortion unknown), moreover also to establish the characteristics referring to the sterile and to women sterile by induction (see: sterile women).

#### BIRTH-CONTROL

Birth-control is a means of family planning. By its help the married couple influence their fertility in the interest of the desired number of children. Birth-control means therefore the application of methods which have an impact on the number of descendants and are based on the understanding of the relation among sexual intercourse, conception, gravidity and giving birth and on the knowledge of the nature of these processes. Birth control may aim not only at the limitation of the number of

births (*Limitation of births*) but also at the cessation of sterility, at the encouragement of births. The survey did not contain however questions connected with efforts directed to the enhancing of births, thus the judgement of the attitude toward birth-control took place in the tables on the ground of the activity aiming at the limitation of births (see: behaviour in birth-control).

CHIEF METHOD OF CONTRACEPTION - see: methods of contraception.

COMBINED CONTRACEPTIVE METHODS (see: contraceptive methods)

#### COMPUTATION OF AVERAGES AND PERCENTAGES

Tables in which the number of children or the number of an outcome of gravidity are indicated generally contain *averages* as well. In certain cases averages express the child-number or outcome per 100 or 1 000 women. Averages are weighted mathematical averages, they were computed on the basis of distributions, specified according to each serial number (as weight). Consequently the averages stated in volume may differ from the averages already stated earlier or which are to be stated later calculated from some lumped distribution (e. g. where 6 and more children are shown in one group). Generally also percentage distributions are indicated in the tables. On calculation of percentages roundings-off were performed to assure that the sum of percentages should equal 100. In those tables on which lines appear giving subtotals with "together" or some other indication, first of all these lines were rounded-off, so that their total should give 100 as a result. The rounding of partial data took place correspondingly to the percentage-values of lines containing the totals of partial data. Correspondingly stated percentage-numbers may be different from the values of percentages calculated from the individual data.

COMPUTATION OF PERCENTAGES - see: computation of averages and percentages.

#### CONTRACEPTION METHODS

In the first place the principal method of contraception ("prevention") used at the last occasions and if any, the additional contraception method (e. g. the employment of jelly together with pessarium) had to be taken in consideration, both in the cases of women practising contraception during the time of examination and of women who at any time practised contraception. When the women indicated only one method, then this was qualified as the chief method. When the woman used several contraception methods, the inquiry regarded as the chief method that which the woman indicated as the chief one. When no chief method was indicated by the woman, then the chief method of contraception had to be chosen on the ground of the list presented in the Table.

The accessory contraception methods and also the combined contraception methods had to be chosen on the ground of this Table. The second, third or further methods of contraception refer only to the methods remaining after the choice of the combined or accessory methods. The order of sequence for the choice of the contraception methods in the following:

1. sterilization of women (the woman made sterile artificially)
2. sterilization of man (the man was made infertile artificially)
3. intrauterine means (ring, spiral, IUD)
4. oral contraceptive tablet (pill)
5. pessarium, (diaphragm) mentioning Timidon or other jelly or cream,
6. pessarium (diaphragm), without mentioning the above

7. condom (rubber)
8. cervix cap
9. Timidon or other jelly or cream
10. coitus interruptus (interrupted intercourse) with mentioning Timidon tablet or other chemical contraceptive
11. Timidon tablet or other chemical contraceptive with mentioning vaginal irrigation
12. Timidon tablet or other chemical contraceptive (foaming tablet, cocoa-butter pallet etc.) without mentioning the above
13. tampon, sponge
14. interrupted intercourse with mentioning the calendar method
15. calendar method with mentioning the vaginal irrigation
16. calendar method (periodical continence, Ogino-Knaus method, rhythm or periodical method) without mentioning the above
17. interrupted intercourse with mentioning vaginal irrigation
18. interrupted intercourse with mentioning the prolonged suckling
19. interrupted intercourse without mentioning the above
20. vaginal irrigation with mentioning the prolonged suckling
21. vaginal irrigation ("douche") without mentioning the above,
22. complete continence (they do not live a married life)
23. lengthened lactation
24. others

Among the methods listed the above table see the interpretation of sterilization under "sterile" women head-word. "Lengthened lactation" was left out of consideration from the point of view of contraception at the time of the examination and it was taken into account only on the ground of behaviours in the past, among the last contraception methods. Suckling appears as a contraception method when its period was one year (11 completed months) or longer. In establishing the lactation period the interviewer had to start from the months the interrogated woman nourished her child with lactation exclusively or at least in half. A daily single lactation had not to be taken into consideration the length of time. The use of suppositorium (e. g. C-film did not occur until the date of examination in the case of the women included in the sample.

#### DESIREDNUMBER OF CHILDREN

The reply given to question 18. indicates the additionally desired number of children. The question was the following: "under your present conditions how many children do you want to have, in addition to your children now living? . . . . children, of which . . . . boys, . . . . girls". The total number of desired children is the sum of the numbers of the living and at the time of examination still desired children. The total number of desired live births is somewhat higher (with the number of children died until the date of examination) than this, because this number is the sum of numbers of the live-born and additionally desired children of the woman. (See: number of children.)

#### DURATION OF MARRIAGE

The difference between the year of the survey (1965) and the year of the marriage. (E. g. if a woman married in 1955 she did not yet spend a year in marriage, the duration of her marriage was 0 year; a woman married in 1964 was living one year in marriage, and the woman married in 1939 had 26 years duration of marriage etc.) When several marriages were contracted the net duration of marriage (the total number of years between contraction and cessation of the marriages - counted according to the former) was stated.

ECONOMIC BRANCHES - see occupations

#### ECONOMICALLY ACTIVE - ECONOMICALLY INACTIVE WOMEN

On the ground of the economic activity performed in the time of the examination the women were divided in four groups:

1. *Active earners* were those who stood in employment at the time of the data-survey, were members of producers' cooperatives, self-employed earners unpaid family workers and had an income (4623 persons).
2. *Active dependents* were those employed persons or members of producers' cooperatives, who had no income at the time of the data-survey, because they were e.g. on unpaid holiday etc. (5 persons).
3. *Inactive earners*: were those who received a pension by any right (disability pension etc.), lived from their own means, from allowance etc., that is all those who at the time of the data-collection did not display any economic activity, were neither employed nor members of producers' cooperatives but had an income (29 persons).
4. *Inactive dependents* are those who at the time of the data collection had no earning or income and were neither employed nor members of producers' cooperatives. Such are the non-earning housewives (household keepers or family members) university and college students (including also holders of scholarships) having no earning, those seeking employment for the first time (those seeking work temporarily are not included) etc. (4143 persons).

Economically active women - both earners and dependents - have been classified according to their own individual occupation, to their occupational relations and economic branches. The classification of inactive dependents was made according to the occupation, occupational relations and economic branch of their husbands. The 29 inactive women were listed according to the source of their earnings.

In the mentioned occupational groupings (according to individual occupations, economic branches and socio-economic groups) the economically active and the economically inactive women appear separately. The group of the economically active contains the active earners and active dependents, while the group of economically inactives includes the inactive earners and the inactive dependents.

#### EDUCATIONAL LEVEL

The number of classes passed within the scope of regular schooling (compulsory primary school education, furthermore the secondary schooling and high-degree instruction) is used in this volume to measure the educational level.

FAMILY INCOME - see: income.

#### FAMILY PLANNING

Family planning is the endeavour of the married couple, to determine the number of children desired by them and to realize or maintain the thus established number of children. The plans referring to children generally comprise also the determination ("timing") of the date of birth. Many married couples have already at the time of the contraction of marriage a formed view on family planning, while in the case of others conceptions concerning the final family-size are taking shape only later,

maybe after having reached a definite number of children. During the pilot family planning study (of the years 1958 to 1960) only those were listed among the family-planning women who have already thought at the time of contracting the marriage about the number of children they desired. Since the replies given to this question - mainly by women in the late reproductive age - reflected also the error of the retrospective questions. In the 66 Family Planning Study the question was put in a redrafted form: "When concluding your marriage did you think of how many children you wanted to have in all? 1 yes - 2 no". Planning women (practising family planning) are in this publication those who replied with "yes" to the former question.

#### FAMILY STATUS

The survey covered only women of married family status, taking only the legally existing status into consideration.

FURTHER METHODS OF CONTRACEPTION - see: methods of contraception.

#### IDEAL NUMBER OF CHILDREN

The reply given to question No. 20. The question was as follows: "Independently from your actual conditions how many children do you consider as desirable in a family ... children ... no opinion". (See: number of children.) According to the instruction of the survey this question tried to obtain the number of children considered "ideal" by the woman, not in her concrete case but in general in a "healthy" Hungarian family. Thus question No. 20. differed from N. 21. (see: retrospective number of children) as far as reply had to be obtained in the latter on the ground of the women's own experiences ("with her present state of mind") regarding the number of children she would like to have, - if she could recommence her marriage? (See: number of children.)

#### INCOME

The monthly incomes have been calculated on the basis of the average monthly income attained in the first half of 1965, according to the replies given to question No. 12. Incomes, deriving from secondary employment, subsidiary occupation, premium, family allowance other contributions had to be taken into consideration at the calculation of the monthly average. In the case of members of co-operative farms the twelfth part of the annual income (sum of work-units expressed in Forints and of the annual income deriving from the household plots) had to be taken into account. *The family income* is the total amount of incomes of members of the family taken in narrower sense (married couple and its children) and is not identic with the income of household, when - in addition to the family members taken into narrower sense - other earners are also living in the household. Since the verification of the income of families of agricultural character is considerably more difficult than of those living from wage and salary, the declared income of *agricultural families* might to more biased, therefore the families of agricultural character were presented separately according to income in the tables.

INDIVIDUAL OCCUPATIONS - see: occupations.

#### INDUCED ABORTION

The ascertainment of the induced abortions took place on the basis of indications given by the interrogated. The answers of women given in connection with the induced abortions are - according to

international experiences - in general unreliable, and can lead to an underestimation of the number of abortint women and of the abortions, even in countries where abortions can be legally performed. Compared with findings of the regular statistical data collections the women taking part in the sample have declared about 50 to 60 percent of their annual induced abortions which have occurred between the years 1960 and 1965. In accordance with this observation "reported induced abortion" expression can be found in the tables in place of "induced abortion". As the distribution of the women - reporting induced abortions - according to the number of their abortions was similar to the distribution presented in other publications of abortion statistics, it could be assumed, on the one hand, that those who reported their induced abortions, declared the number of them in accordance with the truth and, on the other hand, that many women did not report their induced abortions (see: her induced abortion is unknown).

#### INDUCED ABORTION UNKNOWN

At the data processing the behaviour regarding induced abortion of those women was presumed unknown, in the fecundity history of whom a long pause appeared which could not be justified on the basis of their other replies (separate life, sterility, contraception). In this way nearly as many women could be listed into the group "induced abortion unknown" as the number of those who reported their induced abortion. The proportion of those belonging into the "induced abortion unknown" group corresponds to the proportion expected on the ground of the abortion-statistics and proportions according to age make it likewise probable that this group concurs essentially with the group of those concealing their abortions.

Five or more years for women younger than 30 years and seven or more years for women older than 30 years of age were judged as a long pause in fecundity history. All breaks as long, without gravidity, were considered unjustified with the exception when:

1. the interrogated reported at least one induced abortion,
2. the interrogated mentioned some illness or condition which in general causes physiological barrenness, sterility or influences the fecundity so that the probability of conception decreases considerably,
3. the married couple lived separately in the period in question (in which case the period was counted from the beginning of the renewed cohabitation),
4. several spontaneous abortions were reported,
5. several extrauterine gravidities were reported,
6. an efficient contraception (hormonal, mechanical, chemical) method was used.

In cases however when the interviewer found the replies insincere, or a person was present during the interrogation, who could have influenced the interviewed person in the answering or it appeared from the reports of certain interviewers that he (she) in his (her) district could not obtain sincere replies to this question, even a pause of shorter than one year was qualified as unjustified, moreover also the cases when the woman reported an unspecified "sterility" or "intertility". In the few cases when the interviewer knew about induced abortions which were not reported by the observed woman (e. g. through the activity performed in the abortion committees) the case was listed similarly into the unknown group because these induced abortions could not be ranged in the fertility history of women.

LENGHTENED LACTATION - see contraception methods.

LIMITATION OF BIRTHS - see: birth-control.

NET DURATION OF MARRIAGE - see: duration of marriage.

NON-REGULATORS - see: birth-control; behaviour in birth-control.

#### NUMBER OF CHILDREN

In the study we distinguished the following concepts for classification of children i. e. : 1. live-born, 2. still-born and 3. number of all the born children, 4. number of living and 5. of children brought up in family, 6. number of children of the big family, 7. number of planned and 8. of desired children, 9. ideal and 10. retrospective number of children. The number of all desired live-births may be ranked here likewise. To the questions 15/a, 18., 20., 21. and 22 of the questionnaire the numbers of the children planned, desired considered ideal etc. had to be marked with digits. When the person interviewed gave a vague reply, e. g. she wished to have "a few" or "three-four" children planned, desired considered ideal etc. had to be marked with digits. When the person interviewed gave a vague reply, e. g. she wished to have "a few" or "three-four" children, the questioning had to be continued to obtain a definite number (e. g. "3 children were desired"). It was not permitted to register an indefinite answer to these questions. (About some children number see more particulars under the respective headwords.)

#### NUMBER OF CHILDREN BROUGHT-UP IN THE FAMILY

This is the amount of the number of the living children of the woman, subtracted the number of children parted from the family, to which may be added possibly the children of the husband not born from the woman in question, but living in the family, further other children living in the family. All those children had to be considered as brought-up in the family, who were declared by the interrogated woman as belonging to her family and actually brought up (that is supplied and sustained by her) without distinction whether they were the own, step or adopted children of the interrogated woman, children under State care or not adopted children of theirs etc. or whether they were perhaps visiting some infants nursery, kindergarten, day-time home, school or were placed elsewhere. Those children however who parted (moved-off) already from the family, shall not be counted among the children brought-up in the family, nor those who - though living in a common household with the mother - have already their own earnings or are sustained by somebody else (e. g. by their husband). In this determination 18 years in the limit of childhood and in case of continued education the date when their studies are completed (see: number of children).

#### NUMBER OF CHILDREN IN A BIG FAMILY

Reply given to question 22. The question was the following: "How many children do you consider a large family? . . . , or more". (See: number of children).

#### NUMBER OF LIVING CHILDREN

Number of children died until the date of the survey are subtracted from the number of live-births (see: number of children).

OCCUPATIONAL RELATIONS - see occupations.



## OCCUPATIONS

The grouping of occupations took place according to the rules of the International Standard Grouping of Occupations taking into consideration the individual occupation, economic branch and occupational relations. The applied groups are the following:

### *Individual occupations*

professional employees intellectuals, leaders	0. liberal professions, experts and similar
clerical employees	1. leaders and superior administrative employees
earners active in commerce	2. specialized clerical employees
agricultural workers	3. merchants
miners	4. farmers, agricultural labourers, fisher men, hunters, foresters and similar workers
earners active in transport and communication	5. miners, quarrymen and similar occupations
non-agricultural manual workers	6. workers and employees in the spheres of transport and communication
earners performing services	7. craftsmen, artisans, productive workers and workers elsewhere not ranged
others	8. workers performing services and those specialized in sporting and entertaining activities
	9. persons who cannot be ranged according to their occupation and members of the armed forces

### *Economic branches*

agriculture	0. farming, forestry, hunting and fishing
mining	1. mining and quarrying
light industry	2. light industry
heavy industry	3. heavy industry
building industry	4. electricity, gas and water
trade, catering trade	5. building industry
transport, communication	6. trade, storing, restaurants and hotels
public administration and services	7. transport and communication
	8. banks, insurance, real estate and shop-service
	9. services including public administration

### *Occupational relations*

self-employed non-agricultural earners	1. employers
self-employed farmers	2. self-employed earners
intellectuals and employees in leading positions	3. paid employees and wage-earners
other non-manual occupations	
agricultural labourers, day-workers	
non-agricultural skilled and semi skilled workers, outside workers	
unskilled workers, day-labourers	
occasional workers	
unpaid family workers	4. unpaid family workers
members of agricultural cooperative farms	5. others
members industrial producers' cooperatives	
others, unclassifiable and pensioners	

## OUTCOME, AND NUMBER OF GRAVIDITIES

Five kinds of the completed gravidities were distinguished by the study: 1. live-birth, 2. still-birth, 3. spontaneous abortion, 4. reported induced abortion, 5. extrauterine gravidity. In the volume the number of gravidities is the sum of the cases of the listed groups, that is the number of the concealed induced abortions and that of the not recognized, very early spontaneous abortions are excluded from the actual of gravidites.

## PLANNED NUMBER OF CHILDREN

In the publication it has the same sence as the number of children planned at the time of the contraction of marriage. It is the reply given to the question 15/a. This question was the following: "If so, how many children did you want to have...?". To this question a reply was asked only from those who replied with "yes" to the 15th question (family planning). Planned number of children is known only in the case of "women planning" at the contraction of marriage (see: family planning), in contradistinction to the total number of desired children (see: number of desired children); the latter takes into consideration also the plans formed during the marriage and the change of the original plans as well, refers to all women figuring in the sample.

PLANNING WOMEN - see: family planning.

REGULATORS - see: birth-control; behaviour in birth-control.

REPORTED INDUCED ABORTION - see: induced abortion.

## RETROSPECTIVE NUMBER OF CHILDREN

Reply given to question 21. The question was the following: "If your married life started now, how many children would you want to have in all? ... children - you have no opinion" (See: ideal number of children; number of children.)

## SOCIO-OCCUPATIONAL GROUPS

The classification into socio-occupational groups was carried out first of all on the ground of the professional status (manual and non-manual). Those in non-manual occupations were divided in two groups according to the professional status, those of manual occupations according to economic branches (agricultural, non agricultural). Both groups of manuals were ranged in three groups according to their professional status; skilled and semi-skilled workers in non-agricultural manual occupations were further broken down according to the economic brances (in three groups).

## SPONTANEOUS ABORTION

The number of spontaneous abortions was established according to the statement of the interrogated women. Concerning the number of spontaneous abortions denials could not be established. It could occur in some cases that the interviewed presented as spontaneous her intended abortion which was not initiated in a sanitary institution but was completed there. The number of spontaneous abortions naturally does not contain the very early (happened in the first seven weeks of gravidity) spontaneous abortions, not recognized by the woman.

STERILE BY INDUCTION, see: sterile women.

STERILIES - see: sterile women.

#### STERILE WOMEN

During the examination TCS-66 the question (No. 24) was also put to the women included in the sample whether "Have you any organic or chronic diseases which practise influence upon your family planning, bearing a child (fecundity): 1. yes - 2 no; if "yes", specify the disease: As to the instructions given to interviewers "also in cases where the woman interviewed is not ill but her insufficient development or the location of her uterus etc, hinder her becoming pergnant this has to be indicated here. If the woman interviewed gives an answer in the affirmative, the name of her disease or other factor hindering her pregnancy should be entered". In connection with cases where contraception control was neglected (question 28/a) the question of sterility turned up similarly, while the sterilization appeared among the modes of (control) conraception (question 22/b). On the ground of checking the replies given to these three questions the women were ranged in the following groups:

1. No illness or condition is mentioned, influencing fecundity.
2. Artificially induces sterility or a surgical intervention pointing to it is mentioned.
3. Illnesses or donditions of gynaecological character (e. g. inflammation of ovary, retroflecion of uterus etc. ).
4. Illnesses or conditions of gynaecological character, not specified, are mentioned.
5. Illnesses or conditions are mentioned on account of which it is nat indicated to give birth or the woman does not wish it (e. g. tuberculosis, diabetes, etc.).
6. Termination of the reproductive period (mentioning of climax, advanced age).

In the groupings made according to the birth-control attitude, the steriles (groups 3. and 4. of the above classification) whose number was 370 in the sample, furthermore the sterilies by induction (2nd group of the above classification) numbering 322 in the sample, are presented separately. The women sterile by induction are shown as "applying" women (see: applying women) in connection with the methods of contraception, though the intention of contraception did not play a role in a part of the operations causing sterility. Sterility appears in 438 cases as the chief cause for the omission of contraception. The difference between the numbers shown for the birth-regulation attitude and for the omission of contraception is due to the 68 women who mentioned sterility of some gynaecologic-al character, pointed to an earlier induced abortion or application of contraception respectively, having been ranged - as regards the birth-control attitude - not in the group of sterile but of the controlling women. The 5 th and 6th groups of the above classification, furhermore naturally the last group were not taken into consideration from the point of view of sterility.

STERILIZATION - see: sterile women.

STILL DESIRED NUBER-CHILDREN OF - see: desired number of children.

#### TOTAL NUMBER OF BORN CHILDREN

Sum of the numbers of live - and still-born children at the time of examination. (See: number of children).

TOTAL NUMBER OF DESIRED LIVE-BIRTHS - see: desired number of children.

WOMEN USING CONTRACEPTION - see: under applying women.

#### WORK HISTORY

The grouping referring to the work history of women extends to the questions whether the woman was economically active or inactive: 1 at the time of the survey, 2 before marriage (including also the date of the contraction of marriage), 3 in the year following the marriage (for a whole year counted from the date of marriage). The woman who, according to the used grouping, in the year following the marriage "continued her work" or "discontinued" had been economically active - previously to the marriage - who "went into work" or "dit not go to work" had been economically inactive. Those women who in one of the observed periods or even in all the three (at the time of contraction of the marriage, for one year following the marriage or at the time of the survey) were economically inactive, might have been economically active in an other period. Those who during their life were never economically active are presented separately by "economically always inactive" denomination. In cases of several marriages the periods refer to the first marriage.

### III. HEADINGS AND LATERAL TEXTS OF THE TABLES

#### WORDS VOCABULARY

átlag	- average
együtt	- together
gyermekszám	- number of children
ismeretlen	- unknown
külföld	- foreign countries
nincs véleménye	- no opinion
összesen	- total
szám	- number
százalék	- percentage

## List of tables

### 1. FERTILITY DATA

- 1.1 Number of live births by age of women  
Heading: HA; Lateral text: LA
- 1.2 Number of living children by age of women  
Heading: HB; Lateral text: LA
- 1.3 Number of children brought up in the family by age of women  
Heading: HC; Lateral text: LA
- 1.4 Number of stillbirths by age of women  
Heading: HD; Lateral text: LA
- 1.5 Number of spontaneous abortions by age of women  
Heading: HE; Lateral text: LA
- 1.6 Number of reported induced abortions by age of women  
Heading: HF; Lateral text: LA
- 1.7 Number of extrauterine pregnancies by age of women  
Heading: HG; Lateral text: LA
- 1.8 Frequency of stillbirths, spontaneous abortions and extrauterine pregnancies by age of women  
Heading: HH; Lateral text: LA
- 1.9 Frequency of spontaneous abortions within pregnancies by age of women  
Heading: HI; Lateral text: LA
- 1.10 Frequency of reported and not reported induced abortions by age of women  
Heading: HJ; Lateral text: LA
- 1.11 Distribution of women by number of live births and age-groups  
Heading: HLA; Lateral text: HLF  
Number, percentage and average
- 1.12 Distribution of women by number of live births and the year of the first marriage  
Heading: HLA; Lateral text: LB  
Number, percentage and average

- 1.13 Distribution of women by number of living children and age-groups  
 Heading: HLB; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women who had no live births
- 1.14 Distribution of women by number of living children and the year of last marriage  
 Heading: HLB; Lateral text: LB  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women who had no live births
- 1.15 Distribution of women by number of children brought up in the family and age-groups  
 Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average
- 1.16 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of living children  
 Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: HLB  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women who had no live births
- 1.17 Distribution of women by number of stillbirths and age-groups  
 Heading: HK; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women who had no pregnancies
- 1.18 Distribution of women by number of extrauterine pregnancies and age-groups  
 Heading: Number of extrauterine pregnancies; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women who were never pregnant
- 1.19 Distribution of women by number of spontaneous abortions and age-groups  
 Heading: Number of spontaneous abortions; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average  
 Note: / Including women who were never pregnant
- 1.20 Distribution of women by number of reported induced abortions and age-groups  
 Heading: HL; Lateral text: HLF  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Induced abortion was not reported (including women of whom it is unknown whether they had any induced abortion)
- 1.21 Distribution of women by number of pregnancies and age-groups  
 Heading: HM; Lateral text: HLF  
 Number; Women having reported induced abortions or having had no induced abortion; It is unknown whether they had any induced abortion;  
 Percentage and average; Women having reported induced abortions or having had no induced abortion; It is unknown whether they had any induced abortion;  
 Note: a/ Including women whose first pregnancy is not yet terminated  
 b/ Live births, stillbirths, spontaneous abortions, reported induced abortions and extrauterine pregnancies together

1.22 Distribution of women by number and end of pregnancies

Heading: HN; Lateral text; Serial number

Number, percentage

## 2. DIFFERENTIAL FERTILITY

2.1 Distribution of women by number of live births and economic branches

Heading: HLA; Lateral text; LC

Number, percentage and average

2.2 Distribution of women by number of live births and individual occupations

Heading: HLA; Lateral text: LD

Number, percentage and average

Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as their occupation

2.3 Distribution of women by number of live births and socio-economic groups

Heading: HLA; Lateral text: LE

A. Number

B. Percentage and average

Note: a/ Including pensioners and others

2.4 Distribution of women by number of living children and socio-economic groups

Heading: HLB; Lateral text: LE

A. Number

B. Percentage and average

Notes: a/ Including women having had no live births

b/ Including pensioners and others

2.5 Distribution of women by number of living children and educational level

Heading: HLB; Lateral text: HLD

Number, percentage and average

Note: Including women having had no live births

2.6 Distribution of women by number of children brought up in the family, by their work history and by their intention to accept work in the future

Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: LF

A. Number

B. Percentage and average

2.7 Distribution of women by number of children brought up in the family and the per capita income of family

Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: LG

Number, percentage and average

Note: Including those having no income

2.8 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of persons per room

Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: LH

Number, percentage and average



### 3. FAMILY PLANNING

- 3.1 Distribution of women by number of planned children and age-groups  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: HLF  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: HLF
- 3.2 Distribution of women by number of planned children and year of the first marriage  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LB  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LB
- 3.3 Distribution of women by number of planned children and educational level  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: HLD  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: HLD
- 3.4 Distribution of women by number of planned children and economic branches  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LC  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LC
- 3.5 Distribution of women by number of planned children and individual occupations  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LD  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LD  
Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as their individual occupation
- 3.6 Distribution of women by number of planned children and socio-economic groups  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LE  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LE  
Note: a/ Including pensioners and others
- 3.7 Distribution of women by number of planned children and number of live births  
Heading: HLA; Lateral text: HLC  
Number, percentage and average
- 3.8 Distribution of women by number of planned children and number of living children  
Heading: HLB; Lateral text: HLC  
Number, percentage and average

- 3.9 Timing of deliveries by educational level of women  
 Heading: HLD; Lateral text: LI  
 Number, percentage  
 Notes: a/ Including women, who didn't want to have a child  
 b/ Including women, who didn't want to have a second child
- 3.10 Timing of deliveries by economic branches of women  
 Heading: HP; Lateral text: LI  
 A. Active women  
 B. Inactive women  
 C. All women  
 Number, percentage  
 Notes: a/ Including women, who didn't want to have a child  
 b/ Including women, who didn't want to have a second child
- 3.11 Changes of the planned number of children by duration of marriage  
 Heading: HR; Lateral text: HLG  
 Number, percentage
- 3.12 Changes of the planned number of children by economic branches of women  
 Heading: HR; Lateral text: LC  
 Number, percentage
- 3.13 Participation of the husband in family planning by educational level of women  
 Heading: HS; Lateral text: HLD  
 Number, percentage
- 3.14 Participation of the husband in family planning by economic branches of women  
 Heading: HS; Lateral text: LC  
 Number, percentage

#### 4. OPINIONS ABOUT THE NUMBER OF CHILDREN

- 4.1 Ideal number of children by residence and birth place of married couples  
 Heading: HLE; Lateral text: LJ  
 Number, percentage and average  
 Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
 b/ Not including Budapest
- 4.2 Ideal number of children by rural-urban settlements  
 Heading: HLE; Lateral text: LK  
 Number, percentage and average
- 4.3 Ideal number of children by population size of the women's birth place  
 Heading: HLE; Lateral text: Population number (persons)  
 Number, percentage and average

- 4.4 Distribution of women by ideal number of children and planned number of children  
 Heading: HLE; Lateral text: HLC  
 Number, percentage and average
- 4.5 Number of children regarded as a large family by residence and birth place of married couples  
 Heading: Number of children of a large family; Lateral text: LJ  
 Number, percentage and average  
 Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
 b/ Not including Budapest
- 4.6 Number of children regarded as a large family by rural-urban settlements  
 Heading: Number of children of a large family; Lateral text: LK  
 Number, percentage and average
- 4.7 Retrospective number of children by residence and birth place of married couples  
 Heading: Retrospective number of children; Lateral text: LJ  
 Number, percentage and average  
 Notes: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again  
 b/ In column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
 c/ Not including Budapest
- 4.8 Retrospective number of children by rural-urban settlements  
 Heading: Retrospective number of children; Lateral text: LK  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again
- 4.9 Distribution of women by retrospective number of children and number of living children  
 Heading: Retrospective number of children; Lateral text: HLB  
 Number, percentage and average  
 Notes: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again  
 b/ Including women, who had no live births
- 4.10 Distribution of women by retrospective number of children and ideal number of children  
 Heading: Retrospective number of children;  
 Lateral text: HLE  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again

## 5. EXPECTATION IN RESPECT OF THE NUMBER OF CHILDREN

- 5.1 Distribution of women by number of additionally desired children and number of live births  
 Heading: Number of additionally desired children; Lateral text: HLA  
 Number, percentage and average
- 5.2 Distribution of women by number of additionally desired children and number of living children  
 Heading: Number of additionally desired children; Lateral text: HLB  
 Number, percentage and average  
 Note: a/ Including women, who had no live births

- 5.3 Total number of desired children by family income  
Heading: HT; Lateral text: LL  
Note: a/ Including women having no income
- 5.4 Distribution of women by total number of desired live births and age groups  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: HLF  
Number, percentage and average
- 5.5 Distribution of women by total number of desired live births and year of last marriage  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LB  
Number, percentage and average
- 5.6 Distribution of women by total number of desired live births and economic branches  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LC  
Number, percentage and average
- 5.7 Distribution of women by total number of desired live births and individual occupations  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LD  
Number, percentage and average  
Note: a/ Including those economically active women, who indicated mining as individual occupation
- 5.8 Distribution of women by total number of desired live births and socio-occupational groups  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LE  
A. Number  
B. Percentage and average  
Note: a/ Including pensioners and others
- 5.9 Distribution of women by total number of desired live births and educational level  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: HLD  
Number, percentage and average
- 5.10 Future birth intention by age groups of women  
Heading: HLF; Lateral text: LM  
A. Number  
B. Percentage
- 5.11 Future birth intention by number of living children  
Heading: HLB; Lateral text: LM  
A. Number  
B. Percentage  
Note: a/ Including women, who had no live births

## 6. ATTITUDE TOWARDS BIRTH CONTROL

- 6.1 Attitude towards birth control by age of women  
A. Number  
Heading: HU; Lateral text: LA  
B. Percentage  
Heading: HU; Lateral text: HLF
- 6.2 Attitude towards birth control by duration of marriage  
Heading: HU; Lateral text: HLG  
Number, percentage
- 6.3 Attitude towards birth control by educational level of women  
Heading: HU; Lateral text: HLD  
Number, percentage
- 6.4 Attitude towards birth control by economic branches of women  
Heading: HU; Lateral text: LC  
Number, percentage
- 6.5 Attitude towards birth control by individual occupation of women  
Heading: HU; Lateral text: LD  
A. Number  
B. Percentage  
Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as individual occupation
- 6.6 Attitude towards birth control by socio-occupational groups of women  
Heading: HU; Lateral text: LE  
A. Number  
B. Percentage  
Note: a/ Including pensioners and others
- 6.7 Attitude towards birth control by family income  
Heading: HU; Lateral text: LL  
Number, percentage  
Note: a/ Including women having no income

## 7. CONTRACEPTION

- 7.1 Information on contraception by age groups of women  
Heading: HLF; Lateral text: LN  
Number, percentage
- 7.2 Information on contraception by educational level of women  
Heading: HLD; Lateral text: LN  
Number, percentage

- 7.3 Main reason for using contraception by age groups of women  
 Heading: HLF; Lateral text: LO  
 Number, percentage
- 7.4 Main reason for using contraception by duration of marriage  
 Heading: HLG; Lateral text: LO  
 Number, percentage
- 7.5 Main reason for using contraception by educational level of women  
 Heading: HLD; Lateral text: LO  
 Number, percentage
- 7.6 Main reason for using contraception by socio-occupational groups of women  
 Heading: HV; Lateral text: LO  
 A. Number  
 B. Percentage  
 Note: a/ Including pensioners and others
- 7.7 Main reason for neglecting contraception by age groups of women  
 Heading: HLF; Lateral text: LP  
 Number, percentage
- 7.8 Main reason for neglecting contraception by duration of marriage  
 Heading: HLG; Lateral text: LP  
 Number, percentage
- 7.9 Main reason for neglecting contraception by educational level of women  
 Heading: HLD; Lateral text: LP  
 Number, percentage
- 7.10 Main reason for neglecting contraception by socio-occupational groups of women  
 Heading: HV; Lateral text: LP  
 Number, percentage  
 Note: a/ Including pensioners and others
- 7.11 Future intention to use contraception by age groups of women  
 Heading: HLF; Lateral text: LR  
 Number, percentage
- 7.12 Future intention to use contraception by duration of marriage  
 Heading: HLG; Lateral text: LR  
 Number, percentage
- 7.13 Future intention to use contraception by educational level of women  
 Heading: HLD; Lateral text: LR  
 Number, percentage

## 8. METHODS OF CONTRACEPTION

- 8.1 Methods of contraception  
Heading: HX; Lateral text: LS
- 8.2 Distribution of women by methods of contraception used for the last time  
Heading: HY; Lateral text: LT
- 8.3 Main method of contraception by age of women  
Heading: HZ; Lateral text: LA
- 8.4 Main method of contraception by age groups of women  
Heading: HLF; Lateral text: LU  
Number, percentage
- 8.5 Main method of contraception by duration of marriage  
Heading: HZ; Lateral text: HLG  
Number, percentage
- 8.6 Main method of contraception by economic branches of women  
Heading: HZ; Lateral text: LC  
Number, percentage
- 8.7 Main method of contraception by socio-occupational groups of women  
Heading: HZ; Lateral text: LE  
A. Number  
B. Percentage  
Note: a/ Including pensioners and others
- 8.8 Main method of contraception by family income  
Heading: HZ; Lateral text: LL  
Number, percentage  
Note: a/ Including women having no income
- 8.9 Method of contraception used for the last time by duration of marriage  
Heading: HLG; Lateral text: HLH  
Number, percentage
- 8.10 Method of contraception used for the last time by educational level of women  
Heading: HLH; Lateral text: HLD  
Number, percentage
- 8.11 Information about contraception by method of contraception used for the last time  
Heading: HLH; Lateral text: LN  
Number, percentage

## 9. INDUCED ABORTIONS

- 9.1 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and age groups  
Heading: HLF; Lateral text: LO  
A. Number  
B. Percentage  
C. Percentage
- 9.2 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and number of live births  
Heading: HLA; Lateral text: LO  
A. Number  
B. Percentage  
C. Percentage
- 9.3 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and educational level of women  
Heading: HLD; Lateral text: LO  
A. Number  
B. Percentage  
C. Percentage
- 9.4 Distribution of women by number of reported induced abortions and educational level  
Heading: HLD; Lateral text: LV  
Number, percentage
- 9.5 Distribution of women by number of reported induced abortions and socio-occupational groups  
Heading: HV; Lateral text: LV  
Number, percentage  
Note: a/ Including pensioners and others
- 9.6 Opinions on induced abortion by age groups of women  
Heading: HLF; Lateral text: LX  
Number, percentage
- 9.7 Opinions on induced abortion by number of live births  
Heading: HLA; Lateral text: LX  
Number, percentage
- 9.8 Opinions on induced abortion by educational level of women  
Heading: HLD; Lateral text: LX  
Number, percentage



## 10. REGIONAL DIFFERENCES

- 10.1 Distribution of women by number of live births and by rural-urban settlements  
Heading: HLA; Lateral text: LK  
Number, percentage and average
- 10.2 Distribution of women by number of reported induced abortion and rural-urban settlements  
Heading: HL; Lateral text: LK  
Number, percentage and average
- 10.3 Distribution of women by planned number of children and rural-urban settlements  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LK  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LK
- 10.4 Attitude towards birth control by rural-urban settlements  
Heading: HU; Lateral text: LK  
Number, percentage
- 10.5 Method of contraception used for the last time by rural-urban settlements  
Heading: HLH; Lateral text: LK  
Number, percentage
- 10.6 Distribution of women by planned number of children and residence  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LY  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LY
- 10.7 Distribution of women by total number of desired live births and residence  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LY  
A. Number  
B. Percentage and average
- 10.8 Attitude towards birth control by residence of women  
Heading: HU; Lateral text: LY  
A. Number  
B. Percentage
- 10.9 Method of contraception used for the last time by residence of women  
Heading: HLH; Lateral text: LY  
A. Number  
B. Percentage

- 10.10 Number of live births by residence and birth place of married couples  
Heading: HLA; Lateral text: LJ  
Number, percentage and average  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest
- 10.11 Number of reported induced abortions by residence and birth place of married couples  
Heading: HL; Lateral text: LJ  
Number, percentage and average  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest
- 10.12 Planned number of children by residence and birth place of married couples  
A. Number  
Heading: HLC; Lateral text: LJ  
B. Percentage and average  
Heading: HO; Lateral text: LJ  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest
- 10.13 Total number of desired live births by residence and birth place of married couples  
Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LJ  
Number, percentage and average  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest
- 10.14 Attitude towards birth control by residence and birth place of married couples  
Heading: HU; Lateral text: LJ  
Number, percentage  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest
- 10.15 Method of contraception used for the last time by residence and birth place of married couples  
Heading: HLH; Lateral text: LJ  
Number, percentage  
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too  
b/ Not including Budapest

## Heading

HA

Number of women			Number of live-born children	Live-births per 100 women
total	had no live born child	had live-born children		

Heading: Table 1. 1

HB

Number of women			Number of living children	Living children per 100 women
total	has no living child	has living children		

Heading: Table 1. 2

HC

Number of women			Number of children brought up in the family	Children brought up in the family per 100 women
total	has no child brought up in the family	has children brought up in the family		

Heading: Table 1. 3

HD

Number of women			Number of still-born children	Still-births per 1 000 women
total	had no still-birth	had still-births		

Heading: Table 1. 4

HE

Number of women			Number of spontaneous abortions	Spontaneous abortions per 100 women
total	had no spontaneous abortion	had spontaneous abortions		

Heading: Table 1. 5

HF

Number of women			Number of reported induced abortions	Reported induced abortions per 100 women
total	induced abortion not reported	induced abortion reported		

Heading: Table 1. 6

HG

Number of women			Number of extrauterine gravidities	Extrauterine gravidity per 1 000 women
total	had no extraute- rine gravidity	had extraute- rine gravidity		

Heading: Table 1. 7

HH

From 1 000 women			Average number of		
had still births	spontaneous abortions	had extrauterine gravidity	still births	spontaneous abortions	extrauterine gravidities
			calculated on women		
			giving still birth	having spontaneous abortion	having extrauterine gravidity

Heading: Table 1. 8

HI

Number of spontaneous abortions	Total number of gravidities		Spontaneous abortions per 1 000 gravidities	
	without the reported induced abortions	with the reported induced abortions	without the reported induced abortions	with the re- ported induced abortions

Heading: Table 1. 9

HJ

From 100 women				Women not reported induced abortion, but probably had performed		
reported	did not report but probably		reported or probably had performed; together	number	ratio to 100 other women	ratio to 100 women with induced abortion
	had performed	had not performed				
induced abortion						

Heading: Table 1. 10

HK

Number of still-births				Total	Still births per 100 women	All births per 100 women
0	1	2	3			

Heading: Table 1. 17

HL

Number of reported induced abortions								Total	Reported induced abortions per 100 women
0	1	2	3	4	5	6	7 +		

Heading: Tables 1. 20, 10. 2<sup>a/</sup>, 10. 11<sup>a/</sup>

a/ The table, before the "Total" column, contains the "induced abortion unknown" column.

HM

Was never gravid	Number of completed gravidities								Total	Completed gravidity per 100 women
	1	2	3	4	5	6	7-9	10 +		

Heading: Table 1. 21

HN

Outcome of gravidities					
Live birth	Still birth	Spontaneous abortion	Reported induced abortion	Extrauterine gravidity	Total completed gravidities

Heading: Table 1. 22

HO

Number of children planned at the conclusion of marriage							Planning women total	From 100 women		Planned number of children (average)
0	1	2	3	4	5	6 +		was plan- ning	was not plan- ning	

Heading: Tables 3. 1, 3. 2, 3. 3, 3. 4, 3. 5, 3. 6, 10. 3, 10. 6, 10. 12

HP

Economic branches								Total
Agri- culture	Mining	Light industry	Heavy industry	Building industry	Trade, Catering	Transport, commu- nication	Public admini- stration, and ser- vices	

Heading: Table: 3.10

HR

Planned number of children				Total number of planning women
has not changed	has changed			
	wishes less children	wishes more children	together	

Heading: Tables 3.11, 3.12

HS

Has not dis- cussed the wished number of children with her husband	Has discussed the wished number of children with her husband and her husband				Total planning women
	was of the same opinion	wished less children	wished more children	together	

Heading: Tables 3.13, 3.14

HT

All women					Number of wished children per 100 women
Number	Percentage	of whom			
		does not wish to have children	wishes 1 - 3 children	wishes 4 and more children	

Heading: Table 5.3

HU

Regulators			Sterile by induction			Non-regulators			Totally	
with contraception			only with induced abortion	had induced abortion	induced abortion unknown	had no induced abortion	induced abortion unknown	at all		sterile
exclusively	and with induced abortion	induced abortion unknown								

Heading: Tables 6. 1, 6. 2, 6. 3, 6. 4, 6. 5, 6. 6, 6. 7, 10. 4, 10. 8, 10. 14

HV

Economically active				Economically inactive					Total
Agricultural manual	Non-agricultural manual	Non-manual occupations	Together	Agricultural manual	Non-agricultural manual	Non-manual occupations	Pensioner and others	Together	

Heading: Tables 7. 6, 7. 10, 9. 5

HX

Chief method of contraception at the time of examination		The last used contraception methods totally		Method per 100 women using contraception at any time
Number	Percentage	Number	Percentage	

Heading: Table 8. 1

HY

The last used contraception			The last used contraception		
method	2-nd or 3-rd method	further method	method	2-nd or 3-rd method	further method
number			percentage		

Heading: Table 8. 2

HZ

Coitus interruptus	Calendar method	Douche	Condom	Diaphragm	Other barrier methods	Chemical contraceptives	Modern contraceptives	Sterilization	Total sexual continence	Women applying contraception, total
--------------------	-----------------	--------	--------	-----------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	---------------	-------------------------	-------------------------------------

Heading: Tables 8.3, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8

LA

Lateral texts  
LB

Age (years)	Year of the first contraction of marriage
15	1965-1961
16	1960-1956
17	1955-1951
18	1950-1946
19	1945-1941
15-19	1940-1936
.	1935-1931
.	1930-1928
.	Total
48	Lateral text: Tables 1.12, 1.14 <sup>a</sup> /, 3.2, 5.5 <sup>a</sup> /
49	
45-49	
Total	

Lateral text: Tables 1.1, 1.2, 1.3, 1.4,  
1.5, 1.6, 1.7, 1.8,  
1.9, 1.10, 6.1,  
8.3

a/ Denomination of the sidecolumn of the table:  
Year of the last contraction of the marriage

LC

LD

Economic branch	Individual occupation
Economically active	Economically active
Agriculture	Professionals
Mining	Intellectuals, leaders
Light industry	Clerical employees
Heavy industry	Trade workers
Building industry	Agricultural occupations
Trade, catering	Transport, communication
Transport, communication	Non-agricultural, manual workers
Public administration and services	Workers in the services
	Others
Economically inactives	Economically inactives
idem	idem
Total	Total
idem	idem

Lateral text: Tables 2.1, 3.4, 3.12, 3.14,  
5.6, 6.4, 8.6

Lateral text: Tables 2.2, 3.5,  
5.7, 6.5



LE Social-occupational groups	LF Workhistory and intention to work in the future
Economically active	Previously to the marriage
Manual workers in agriculture	was economically active was economically inactive
Members of agricultural cooperatives	In the year following the marriage
Workers, day-workers	continued her work
Self-employed and unpaid family workers	discontinued her work
Non agricultural manual workers:	went to work
Skilled and semi-skilled	did not go to work
industry and building industry	was economically inactive all the time
trade, catering	At the time of examination was
other branches	economically active
Unskilled workers, day-workers	In the year following the marriage
Members of non-agricultural cooperatives, self employed and unpaid family workers	continued to work
Non-manual occupations	discontinued to work
Leaders and intellectuals	together
Other non-manuals	went to work
Economically inactive	did not go to work
idem	together
Total	From economically active women in
idem	the future wishes to
Lateral text: Tables 2. 3, 2. 4, 3. 6, 5. 8,	continue the work
6. 6, 8. 7	not to continue the work
	while bringing-up the children
	for other family reasons
	on account of health
	From economically inactive women
	in the future: does not wish to go
	to work
	wishes to go to work
	when the child will be older
	when the child can be entrusted
	to others
	if her health will improve
	if her studies will be finished
	for other reasons
	Total
	Lateral text: Table 2. 6

LG	LH
Income per capita (Ft/head)	Number of persons per living room
Agriculture	0,1 - 1,0
- 500	1,1 - 1,5
510 - 700	1,6 - 2,0
710 +	1,1 - 2,0
together	2,1 - 2,5
	2,6 - 3,0
Non-agruculture	2,1 - 3,0
- 500	3,1 - 4,0
510 - 700	4,1 - 5,0
710 - 900	5,1 - 6,0
910 - 1 100	6,1 - 7,0
1 110 - 1 300	7,1 - 8,0
1 310 - 1 500	8,1 - 9,9
1 510 - 2 000	
2 010 +	There is no living room, or the lodgement consists of an only room
together	
	Total
	Total
Average income (Ft)	Lateral text: Table 2.8

Lateral text: Table 2.7

LI	LJ
Planning in time	Dwelling-place - birth place of the married couple
Non-planning women	Budapest
Planning women	Budapest
Birth-time of the first child was planned	Budapest-town
The planned date was	Town
1 st year of the marriage	Town-village
2 rd year "	Village
3 rd year "	together
4 th year "	
5 th year "	
6 th or later year of marriage	Town
	Town
	Town-village
	Village
	together
Birth-time of the second child was not planned	
was planned	
The planned date was	
1 st year	Village
2 nd "	Town
3 rd "	Town-village
4 th "	Village
5 th "	together
6 th or later year after the first birth.	
Total	Total
Lateral text: Tables 3.9, 3.10	Lateral text: Tables 4.1, 4.5, 4.7, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15

LK	LL
Dwelling place	Family income (Ft)
Budapest	Agriculture
Towns of county right	- 750
Towns	750 - 950
Commun	950 - 1 150
Total	1 150 - 1 350
	1 350 - 1 550
	1 550 - 1 950
	1 950 - 2 350
	2 350 - 2 950
	2 950 +
	together
Lateral text: Tables 4.2, 4.6, 4.8, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5	Non-agriculturel
	- 950
	950 - 1 150
	1 150 - 1 350
	1 350 - 1 550
	1 550 - 1 750
	1 750 - 1 950
	1 950 - 2 450
	2 450 - 2 950
	2 950 - 3 450
	3 450 - 3 950
	3 950 - 4 450
	4 450 - 4 950
	4 950 - 5 950
	5 950 +
	together
	Total
	Lateral text: Tables 5.3, 6.7 <sup>a</sup> /, 8.8 <sup>a</sup> /
	a/ Less specified

LM	LN
Future birth-intentions	Source of information
Wishes to give birth:	Total number of women of whom:
within 1 year	did not receive information
within 2 years	obtained information namely from
after 3-4 years	specialist
after 5 and more years	other physician
leaves it to chance	welfare nurse
Would give birth on condition	husband
Condition:	parent
her state of health improves	other relatives
will have a higher income	lady-friend
will have an appropriate dwelling	pedagogue
will have furnished the house	other acquaintance
will not be obliged to work	did not name from whom
will obtain a higher family allowance	
her family situation becomes settled	
other causes	
was not determined	
	Lateral text: Tables 7.1, 7.2, 8.11
Does not wish to give birth	
for the following reason:	
is in bad health at present	
fears for her health	
previous difficult gravidity or	
difficult birth	
is afraid the child will not be	
healthy	
inopportune age	
actual financial difficulties	
bringing-up of the child will be	
too expensive	
fears for her actual life-standard	
difficulties accompanying the	
child-welfare	
fears for her liberty, tranquillity	
inappropriate dwelling situation	
employment	
fears for the future of the child to	
be born	
the last child is too small	
does not want more children	
her husband does not want children	
school studies	
other	
Total	

Lateral text: Tables 5.10, 5.11

---

Chief reason for using contraception:

---

For reasons of health and of biological nature:

illness  
fear for her health  
previous difficult gravidity or difficult confinement  
is afraid, the child not be healthy  
inopportune age

together

Reasons of financial, economic nature:

actual financial difficulties  
bringing-up of the child is expensive  
fears for her present standard of living  
inopportune dwelling situation  
employment

together

Diverse reasons and those of subjective nature:

prolongation of gravidity intervals  
the last child is small  
date of birth unsuitable  
the frequent gravidity is uncomfortable  
difficulties associated with the bringing-up of child  
maintenance of liberty  
fear for the future of the child  
the husband does not wish to have a child  
influence of the environment  
school studies  
other causes

together

Does not wish to have more children

Contraception using women in all:

---

Lateral text: Tables 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 9.1<sup>a/</sup>, 9.2<sup>a/</sup>, 9.3<sup>a/</sup>

a/ Denomination of the side-column of the table:  
Cause of induced abortion. 2. Denomination of the last line:  
Induced abortion reporting women, total.

LP Chief reasons for disregarding the contraception	LR Intention of contraception for the future
Does not wish to limit the number of children	Will use contraception
Wants to have children	Will not use contraception of whom would use in the future when:
Wants a big family	she would not wish to have children
Fears for her health	she would know some appropriate means
Does not know appropriate means	safe methods would exist
Leaves everything to the nature	other conditions
The means are not appropriate	together
Her husband is not disposed to use contraception	she would not use
She considers contraception as uncomfortable	Total
Reasons of religious nature	Lateral text: Tables 7.11, 7.12, 7.13
Moral reasons	
She reckons upon the possibility of induced abortion	
Sterility	
Illness of the husband	
Age	
Is in climax (menopausal)	
She is gravid presently	
Others	
Women not using contraception totally	

Lateral text: Tables 7.7, 7.8, 7.9, 7.10

LS	LT
Method of contraception	Combined methods of contraception
Coitus interruptus	Coitus interruptus
Calendar method	Coitus interruptus and calendar method
Douche	Coitus interruptus and douche
Condom	Coitus interruptus and Timidon tablets
Diaphragm	Calendar method
Cervix cap	Calendar method and douche
Tampon, sponge	Douche
Jelly or cream	Douche and lengthened lactation
Timidon tablets	Condom
Other chemical contraceptives	Diaphragm
Oral contraceptive pills	Diaphragm and Jelly or cream
Intrauterine contraceptive devices	Cervix cap
Sterilization of the women	Tampon, sponge
Sterilization of the man	Jelly or cream
Total sexual continence	Timidon tablets
Lengthened lactation	Timidon tablets and douche
Methods, total	Other chemical contraceptives
Women applying contraception, total	Oral contraceptive pills
Women applying no contraception, total	Intrauterine contraceptive devices
	Sterilization of the women
	Sterilization of the man
	Total sexual continence
	Lengthened lactation
	Women applying contraception, total

Lateral text: Table 8.1

Lateral text: Table 8.2

LU	LV
Chief method of contraception	Number of reported induced abortions
Coitus interruptus	All women
Calendar method	of whom
Douche	had no induced abortion
Condom	induced abortion unknown
Diaphragm	had induced abortion
Cervix cap	namely
Tampon, sponge	1
Jelly or cream	2
Timidon tablets	3
Other chemical contraceptives	4
Oral contraceptive pills	5
Intrauterine devices	6
Sterilization of the women	7
Sterilization of the man	8
Total sexual continence	9
Women applying no contraception	10
	12
	15
	25
	.
	.
	.
	Number of induced abortions per
	100 induced abortion reporting
	women

Lateral text: Table 8.4

Lateral text: Tables 9.4, 9.5

LY	Dwelling place (towns of county right, counties)	LX	Opinions
	Budapest		All women
	Debrecen		of whom
	Miskolc		do not agree with the permission
	Pécs		of induced abortions:
	Szeged		for moral, religious reasons
			because considers it unhealthy
	Baranya counties		every woman should give birth
	Bács-Kiskun		to her children
	Békés		for not determined reasons
	Borsod-Abauj-Zemplén		agrees with it
	Csongrád		unconditionally
	Fejér		on the condition, namely
	Győr-Sopron		giving birth to 1 child
	Hajdu-Bihar		giving birth to 2 children
	Heves		giving birth to 3 children
	Komárom		the social conditions are bad
	Nógrád		the gravid woman is in bad health
	Pest		asks for more efficacious contraceptives
	Somogy		and enlightenment instead of it
	Szabolcs-Szatmár		has no opinion
	Szolnok		
	Tolna		Lateral text: Tables 9.6, 9.7, 9.8
	Vas		
	Veszprém		
	Zala		
	Total		

Lateral text: Tables 10.6, 10.7, 10.8, 10.9



## Headings and lateral texts

HLA

Number of live-births							Total	Live births per 100 women
0	1	2	3	4	5	6		

Heading: Tables 1.11, 1.12, 2.1, 2.2, 2.3, 3.7<sup>a/</sup>, 9.2<sup>a/</sup>, 9.7<sup>a/</sup>, 10.1, 10.10

Lateral text: Table 5.1<sup>a/</sup>

a/: does not contain an average

HLB

Number of living children							Total	Living children per 100 women
0	1	2	3	4	5	6		

Heading: Tables 1.13, 1.14, 2.4, 2.5, 3.8<sup>a/</sup>, 5.11<sup>a/</sup>

Lateral text: 1.16<sup>a/</sup>, 4.9<sup>a/</sup>, 5.2<sup>a/</sup>

a/: does not contain an average

HLC

Number of children planned at the contraction of the marriage						All planning women	Not planning women	Together
0	1	2	3	4	5			

Heading: Tables 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 10.3, 10.6, 10.12

Lateral text: Tables 3.7<sup>a/</sup>, 3.8<sup>a/</sup>, 4.4<sup>b/</sup>

a/ 1. Contains data only for the planning women, 2. The last line of the table contains an average

b/ 1. Without the heading "Total planning women". 2. The last line of the table contains an average

HLD

Number of classes passed
--------------------------

0  
1  
2  
3  
1-3  
4  
5  
6  
7  
5-7  
8  
9  
10  
11  
9-11  
12  
13  
14  
15  
13-15  
16  
17+  
16+  
Total

Heading<sup>a/</sup>: Tables 3.9, 7.2, 7.5, 7.9, 7.13, 8.10, 9.3, 9.4, 9.8

Lateral text: Tables 2.5, 3.3, 3.13, 5.9, 6.3

a/ Less detailed.

HLE

Ideal number of children							Has no opinion	Total	Ideal number of children (average)
0	1	2	3	4	5	6			

Heading: Tables 4.1, 4.2, 4.3, 4.4

Lateral text: Table 4.10<sup>a/</sup>

a/ The "has no opinion" column is contained in the first line. 2. Does not contain an average.

HLF

Age-group (year)						Total
15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	

Heading: Tables 5.10, 7.1, 7.3, 7.7, 7.11, 8.4, 9.1, 9.6

Lateral text: Tables 1.11, 1.13, 1.15, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 1.21, 3.1, 5.4, 6.1

HLG

Net duration of marriage (year)

0  
1  
2  
3  
4  
5  
6 - 7  
8 - 9  
10 - 14  
15 - 19  
20 - 24  
25 - 29  
30 - 37  
  
Total

Heading<sup>a/</sup>: Tables 7.4, 7.8, 7.12, 8,9

Lateral text: Tables 3.11, 6.2, 8.5

a/ Less detailed.

HLH

Dia- phragm	Condom	Chemical contra- ceptives	Calendar method	Coitus inter- ruptus	Douche	Other natural contra- ceptives	Modern contra- ceptives	Sterili- zation	Women applying no contra- ception	Total
----------------	--------	---------------------------------	--------------------	----------------------------	--------	---	-------------------------------	--------------------	--	-------

Heading: Tables 8.11, 10.5, 10.9, 10.15

Lateral text: Tables 8.9, 8.10

## IV. TABLES

### 1. TERMÉKENYSÉGI ADATOK

## 1.1 AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			Az élveszületett gyermek száma	100 nőre jut élveszületés
	összesen	élveszületése nem volt	élveszületése volt		
15	-	-	-	-	-
16	6	5	1	1	17
17	21	14	7	7	33
18	41	22	19	20	49
19	89	48	41	46	52
15-19	157	89	68	74	47
20	156	65	91	103	66
21	203	82	121	142	70
22	211	47	164	200	95
23	222	39	183	253	114
24	292	46	246	353	121
20-24	1 084	279	805	1 051	97
25	300	36	264	407	136
26	317	26	291	471	149
27	307	28	279	482	157
28	299	28	271	465	156
29	284	17	267	481	169
25-29	1 507	135	1 372	2 306	153
30	314	21	293	576	183
31	316	17	299	595	188
32	335	20	315	691	206
33	365	19	346	735	201
34	292	13	279	615	211
30-34	1 622	90	1 532	3 212	198
35	391	26	365	756	193
36	363	22	341	776	214
37	334	19	315	767	230
38	298	27	271	631	212
39	338	30	308	762	225
35-39	1 724	124	1 600	3 692	214
40	315	23	292	709	225
41	322	23	299	751	233
42	342	32	310	756	221
43	338	26	312	784	232
44	329	27	302	838	255
40-44	1 646	131	1 515	3 838	233
45	324	41	283	736	227
46	286	33	253	647	226
47	151	29	122	356	236
48	156	14	142	382	245
49	143	21	122	347	243
45-49	1 060	138	922	2 468	233
Összesen	8 800	986	7 814	16 641	189

## 1.2 AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			Az életben lévő gyermekek száma	100 nőre jut életben lévő gyermek
	összesen	életben lévő gyermeke nincs	életben lévő gyermeke van		
15	-	-	-	-	-
16	6	5	1	1	17
17	21	14	7	7	33
18	41	23	18	18	44
19	89	50	39	43	48
15-19	157	92	65	69	44
20	156	67	89	97	62
21	203	82	121	138	68
22	211	52	159	191	91
23	222	41	181	246	111
24	292	49	243	347	119
20-24	1 084	291	793	1 019	94
25	300	39	261	387	129
26	317	27	290	452	143
27	307	31	276	461	150
28	299	28	271	451	151
29	284	19	265	455	160
25-29	1 507	144	1 363	2 206	146
30	314	23	291	544	173
31	316	19	297	569	180
32	335	21	314	646	193
33	365	22	343	693	190
34	292	13	279	585	200
30-34	1 622	98	1 524	3 037	187
35	391	27	364	708	181
36	363	25	338	728	201
37	334	20	314	717	215
38	298	28	270	589	198
39	338	32	306	702	208
35-39	1 724	132	1 592	3 444	200
40	315	26	289	642	204
41	322	24	298	685	213
42	342	32	310	687	201
43	338	28	310	716	212
44	329	29	300	764	232
40-44	1 646	139	1 507	3 494	212
45	324	44	280	661	204
46	286	35	251	585	205
47	151	34	117	315	209
48	156	14	142	349	224
49	143	25	118	314	220
45-49	1 060	152	908	2 224	210
Összesen	8 800	1 048	7 752	15 493	176

## 1.3 A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			A családban nevelt gyermekek száma	100 nőre jut családban nevelt gyermek
	összesen	családban nevelt gyermeké nincs	családban nevelt gyermeké van		
15	-	-	-	-	-
16	6	5	1	1	17
17	21	14	7	7	33
18	41	23	18	18	44
19	89	49	40	44	49
15-19	157	91	66	70	45
20	156	68	88	96	62
21	203	82	121	138	68
22	211	53	158	191	91
23	222	39	183	249	112
24	292	48	244	348	119
20-24	1 084	290	794	1 022	94
25	300	41	259	333	128
26	317	26	291	454	143
27	307	30	277	465	151
28	299	28	271	453	152
29	284	20	264	460	162
25-29	1 507	145	1 362	2 215	147
30	314	25	289	535	170
31	316	17	299	571	181
32	335	20	315	641	191
33	365	21	344	695	190
34	292	14	278	575	197
30-34	1 622	97	1 525	3 017	186
35	391	29	362	696	178
36	363	27	336	669	184
37	334	27	307	645	193
38	298	34	264	518	174
39	338	51	287	584	173
35-39	1 724	168	1 556	3 112	181
40	315	59	256	469	149
41	322	68	254	484	150
42	342	85	257	465	136
43	338	93	245	453	134
44	329	103	226	424	129
40-44	1 646	408	1 238	2 295	139
45	324	131	193	296	91
46	286	139	147	261	91
47	151	76	75	126	83
48	156	79	77	139	89
49	143	82	61	114	80
45-49	1 060	507	553	936	88
Összesen	8 800	1 706	7 094	12 667	144

## 1.4 A HALVASZÜLETÉSEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			A halvaszületett gyermek száma	1 000 nőre jut halvaszületés
	összesen	halvaszületése nem volt	halvaszületése volt		
15	-	-	-	-	-
16	6	6	-	-	-
17	21	20	1	1	47,6
18	41	41	-	-	-
19	89	89	-	-	-
15-19	157	156	1	1	6,4
20	156	156	-	-	-
21	203	202	1	1	4,9
22	211	209	2	2	9,5
23	222	220	2	2	9,0
24	292	287	5	6	20,5
20-24	1 084	1 074	10	11	10,1
25	300	291	9	9	30,0
26	317	313	4	5	15,8
27	307	294	13	13	42,3
28	299	293	6	6	20,1
29	284	271	13	13	45,8
25-29	1 507	1 462	45	46	30,5
30	314	298	16	18	57,3
31	316	311	5	5	15,8
32	335	325	10	12	35,8
33	365	354	11	12	32,9
34	292	285	7	10	34,2
30-34	1 622	1 573	49	57	35,1
35	391	377	14	16	40,9
36	363	352	11	13	35,8
37	334	323	11	13	38,9
38	298	286	12	12	40,3
39	338	319	19	19	56,2
35-39	1 724	1 657	67	73	42,3
40	315	298	17	19	60,3
41	322	304	18	19	59,0
42	342	325	17	20	58,5
43	338	321	17	19	56,2
44	329	319	10	14	42,6
40-44	1 646	1 567	79	91	55,3
45	324	306	18	19	58,6
46	286	269	17	18	62,9
47	151	142	9	9	59,6
48	156	147	9	9	57,7
49	143	137	6	8	55,9
45-49	1 060	1 001	59	63	59,4
Összesen	8 800	8 490	310	342	38,9



## 1.5 A SPONTÁN VETÉLÉSEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			A spontán vetélések száma	100 nőre jut spontán vetélés
	összesen	spontán vetélése nem volt	spontán vetélése volt		
15	-	-	-	-	-
16	6	5	-	-	-
17	21	21	-	-	-
18	41	39	2	4	10
19	89	82	7	9	10
15-19	157	148	9	13	8
20	156	144	12	15	10
21	203	188	15	17	8
22	211	192	19	27	13
23	222	201	21	22	10
24	292	258	34	40	14
20-24	1 084	983	101	121	11
25	300	260	40	50	17
26	317	272	45	56	18
27	307	268	39	58	19
28	299	260	39	48	16
29	284	238	46	64	23
25-29	1 507	1 298	209	276	18
30	314	260	54	68	22
31	316	268	48	66	21
32	335	283	52	76	23
33	365	308	57	78	21
34	292	241	51	74	25
30-34	1 622	1 360	262	362	22
35	391	327	64	83	21
36	363	303	60	85	23
37	334	275	59	83	25
38	298	254	44	52	17
39	338	285	53	77	23
35-39	1 724	1 444	280	380	22
40	315	252	63	76	24
41	322	270	52	74	23
42	342	282	60	82	24
43	338	298	40	52	15
44	329	272	57	90	27
40-44	1 646	1 374	272	374	23
45	324	269	55	92	28
46	286	239	47	74	26
47	151	127	24	39	26
48	156	123	33	40	26
49	143	119	24	33	23
45-49	1 060	877	183	278	26
Összesen	8 800	7 484	1 316	1 804	21

1.6 A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			A jelentett művi vetélések száma	100 nőre jut jelentett művi vetélés
	összesen	művi vetélést nem jelentett	művi vetélést jelentett		
15	-	-	-	-	-
16	6	6	-	-	-
17	21	20	1	1	5
18	41	36	5	7	17
19	89	74	15	17	19
15-19	157	136	21	25	16
20	156	135	21	25	16
21	203	169	34	45	22
22	211	173	38	51	24
23	222	166	56	81	36
24	292	209	83	126	43
20-24	1 084	852	232	328	30
25	300	210	90	154	51
26	317	214	103	165	52
27	307	201	106	169	55
28	299	189	110	185	62
29	284	185	99	172	61
25-29	1 507	999	508	845	56
30	314	200	114	262	83
31	316	207	109	198	63
32	335	212	123	215	64
33	365	254	111	186	51
34	292	182	110	207	71
30-34	1 622	1 055	567	1 068	66
35	391	258	133	268	69
36	363	230	133	259	71
37	334	226	108	191	57
38	298	194	104	198	66
39	338	247	91	185	55
35-39	1 724	1 155	569	1 101	64
40	315	212	103	188	60
41	322	216	106	216	67
42	342	257	85	142	42
43	338	260	78	158	47
44	329	257	72	112	34
40-44	1 646	1 202	444	816	50
45	324	268	56	104	32
46	286	243	43	72	25
47	151	117	34	63	42
48	156	132	24	33	21
49	143	122	21	31	22
45-49	1 060	882	178	303	29
Összesen	8 800	6 281	2 519	4 486	51

## 1.7 A MÉHENKIVÜLI TERHESSÉGEK SZÁMA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A nők száma			A méhenkivüli terhelességek száma	1000 nőre jut méhenkivüli terhesség
	Összesen	méhenkivüli terhelessége nem volt	méhenkivüli terhelessége volt		
15	-	-	-	-	-
16	6	6	-	-	-
17	21	21	-	-	-
18	41	41	-	-	-
19	89	89	-	-	-
15-19	157	157	-	-	-
20	156	156	-	-	-
21	203	203	-	-	-
22	211	210	1	1	4,7
23	222	222	-	-	-
24	292	291	1	1	3,4
20-24	1 084	1 082	2	2	1,8
25	300	300	-	-	-
26	317	315	2	2	6,3
27	307	302	5	5	16,3
28	299	294	5	5	16,7
29	284	283	1	1	3,5
25-29	1 507	1 494	13	13	8,6
30	314	313	1	1	3,2
31	316	310	6	6	19,0
32	335	329	6	6	17,9
33	365	361	4	5	13,7
34	292	287	5	6	20,5
30-34	1 622	1 600	22	24	14,8
35	391	389	2	3	7,7
36	363	352	11	13	35,8
37	334	330	4	4	12,0
38	298	292	6	6	20,1
39	338	332	6	7	20,7
35-39	1 724	1 695	29	33	19,1
40	315	303	12	14	44,4
41	322	311	11	14	43,5
42	342	330	12	13	38,0
43	338	332	6	7	20,7
44	329	326	3	3	9,1
40-44	1 646	1 602	44	51	31,0
45	324	315	9	10	30,9
46	286	280	6	6	21,0
47	151	150	1	1	6,6
48	156	155	1	1	6,4
49	143	141	2	2	14,0
45-49	1 060	1 041	19	20	18,9
Összesen	8 800	8 671	129	143	16,3

1.8 A HALVASZÜLETÉSEK, A SPONTÁN VETÉLÉSEK  
ÉS A MÉHENKIVÜLI TERHESSÉGEK GYAKORISÁGA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	1 000 nő közül			A halvaszülő	A spontán vetélő	A méhenkívüli terhes
	halvaszült	spontán vetélt	méhenkívüli terheessége volt	nőkre jut átlagosan		
				halvaszülés	spontán vetélés	méhenkívüli terheesség
15	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-
17	47,6	-	-	1,0	-	-
18	-	48,8	-	-	2,0	-
19	-	78,7	-	-	1,3	-
15-19	6,4	57,3	-	1,0	1,4	-
20	-	76,9	-	-	1,3	-
21	4,9	73,9	-	1,0	1,1	-
22	9,5	90,0	4,7	1,0	1,4	1,0
23	9,0	94,6	-	1,0	1,0	-
24	17,1	116,4	3,4	1,2	1,2	1,0
20-24	9,2	93,2	1,8	1,1	1,2	1,0
25	30,0	133,3	-	1,0	1,3	-
26	12,6	142,0	6,3	1,3	1,2	1,0
27	42,3	127,0	16,3	1,0	1,5	1,0
28	20,1	130,4	16,7	1,0	1,2	1,0
29	45,8	162,0	3,5	1,0	1,4	1,0
25-29	29,9	138,7	8,6	1,0	1,3	1,0
30	51,0	172,0	3,2	1,1	1,3	1,0
31	15,8	151,9	19,0	1,0	1,4	1,0
32	29,9	155,2	17,9	1,2	1,5	1,0
33	30,1	156,2	11,0	1,1	1,4	1,3
34	24,0	174,7	17,1	1,4	1,5	1,2
30-34	30,2	161,5	13,6	1,2	1,4	1,1
35	35,8	163,7	5,1	1,1	1,3	1,5
36	30,3	165,3	30,3	1,2	1,4	1,2
37	32,9	176,6	12,0	1,2	1,4	1,0
38	40,3	147,7	20,1	1,0	1,2	1,0
39	56,2	156,8	17,8	1,0	1,5	1,2
35-39	38,9	162,4	16,8	1,1	1,4	1,1
40	54,0	200,0	38,1	1,1	1,2	1,2
41	55,9	161,5	34,2	1,1	1,4	1,3
42	49,7	175,4	35,1	1,2	1,4	1,1
43	50,3	118,3	17,8	1,1	1,3	1,2
44	30,4	173,3	9,1	1,4	1,6	1,0
40-44	48,0	165,2	26,7	1,2	1,4	1,2
45	55,6	169,8	27,8	1,1	1,7	1,1
46	59,4	164,3	21,0	1,1	1,6	1,0
47	59,6	158,9	6,6	1,0	1,6	1,0
48	57,7	211,5	6,4	1,0	1,2	1,0
49	42,0	167,8	14,0	1,3	1,4	1,0
45-49	55,7	172,6	17,9	1,1	1,5	1,1
Összesen	35,2	149,5	14,7	1,1	1,4	1,1

## 1.9 A SPONTÁN VETÉLÉSEK GYAKORISÁGA A TERHESSÉGEK KÖZÖTT A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	A spontán vetélések száma	Az összes terhességek száma		1000 terhességre jut spontán vetélés	
		a jelentett művi vetélések nélkül	a jelentett művi vetélésekkel együtt	a jelentett művi vetélések nélkül	a jelentett művi vetélésekkel együtt
15	-	-	-	-	-
16	-	1	1	-	-
17	-	8	9	-	-
18	4	24	31	166,7	129,0
19	9	55	72	163,6	125,0
15-19	13	88	113	147,7	115,0
20	15	118	143	127,1	104,9
21	17	160	205	106,3	82,9
22	27	229	280	117,9	96,4
23	22	277	358	79,4	61,5
24	40	399	525	100,3	76,2
20-24	121	1 183	1 511	102,3	80,1
25	50	466	620	107,3	80,6
26	56	532	697	105,3	80,3
27	58	553	722	104,9	80,3
28	48	519	704	92,5	68,2
29	64	558	730	114,7	87,7
25-29	276	2 628	3 473	105,0	79,5
30	68	662	924	102,7	73,6
31	66	666	864	99,1	76,4
32	76	779	994	97,6	76,5
33	78	825	1 011	94,5	77,2
34	74	699	906	105,9	81,7
30-34	362	3 631	4 699	99,7	77,0
35	83	855	1 123	97,1	73,9
36	85	874	1 133	97,3	75,0
37	83	863	1 054	96,2	78,7
38	52	695	893	74,8	58,2
39	77	858	1 043	89,7	73,8
35-39	380	4 145	5 246	91,7	72,4
40	76	804	992	94,5	76,6
41	74	844	1 060	87,7	69,8
42	82	858	1 000	95,6	82,0
43	52	855	1 013	60,8	51,3
44	90	942	1 054	95,5	85,4
40-44	374	4 303	5 119	86,9	73,1
45	92	847	951	108,6	96,7
46	74	739	811	100,1	91,2
47	39	404	467	96,5	83,5
48	40	431	464	92,8	86,2
49	33	388	419	85,1	78,8
45-49	278	2 809	3 112	99,0	89,3
Összesen	1 804	18 787	23 273	96,0	77,5

## 1.10 A JELENTETT ÉS NEM JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK GYAKORISÁGA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	100 nő közül művi vetélést				Művi vetélést nem jelentett, de valószínűleg végeztetett nők		
	jelentett	nem jelentett, de valószínűleg		jelentett, vagy valószínűleg végeztetett összesen	száma	aránya 100 egyéb nőhöz	aránya 100 művi vetélő nőhöz
		végeztetett	nem végeztetett				
15	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	100	-	-	-	-
17	5	-	95	5	-	-	-
18	12	-	88	12	-	-	-
19	17	-	83	17	-	-	-
15-19	13	-	87	13	-	-	-
20	13	-	87	13	-	-	-
21	17	-	83	17	-	-	-
22	18	0	82	18	1	0	3
23	25	-	75	25	-	-	-
24	28	1	71	29	2	1	2
20-24	21	0	79	21	3	0	1
25	30	4	66	34	12	4	13
26	32	6	62	38	19	6	18
27	35	8	57	43	25	9	24
28	37	11	52	48	32	12	29
29	35	14	51	49	39	16	39
25-29	34	8	58	42	127	9	25
30	36	19	45	55	59	23	52
31	34	26	40	60	83	36	76
32	37	27	38	64	92	38	75
33	30	34	36	64	124	51	112
34	38	32	30	70	93	47	85
30-34	35	28	37	63	451	39	80
35	34	34	32	68	134	52	101
36	37	38	25	75	137	61	103
37	32	40	28	72	135	68	125
38	35	41	24	76	121	68	116
39	27	45	28	72	151	81	166
35-39	33	39	28	72	678	65	119
40	33	42	25	75	131	71	127
41	33	42	25	75	134	71	126
42	25	46	29	71	159	87	187
43	23	51	26	74	174	106	223
44	22	49	29	71	180	95	222
40-44	27	46	27	73	758	85	171
45	17	50	33	67	163	101	291
46	15	51	34	66	145	103	337
47	23	52	25	75	78	107	229
48	15	60	25	75	93	148	388
49	15	51	34	66	73	104	348
45-49	17	52	31	69	552	109	310
Összesen	29	29	42	58	2 569	41	102

1.11 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Élveszületések száma								Összesen	100 nőre jut élveszületés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		

## Szám

15-19	89	62	6	-	-	-	-	-	157	..
20-24	279	610	157	27	9	2	-	-	1 084	..
25-29	135	689	509	120	37	13	2	2	1 507	..
30-34	90	475	677	246	74	29	19	12	1 622	..
35-39	124	411	686	298	106	48	29	22	1 724	..
40-44	131	377	549	307	132	73	32	45	1 646	..
45-49	138	227	305	192	91	36	27	44	1 060	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	..

## Százalék és átlag

15-19	56,7	39,5	3,8	-	-	-	-	-	100,0	47
20-24	25,7	56,3	14,5	2,5	0,8	0,2	-	-	100,0	97
25-29	9,0	45,7	33,8	8,0	2,4	0,9	0,1	0,1	100,0	153
30-34	5,5	29,3	41,7	15,2	4,6	1,8	1,2	0,7	100,0	198
35-39	7,2	23,8	39,8	17,3	6,1	2,8	1,7	1,3	100,0	214
40-44	8,0	22,9	33,4	18,7	8,0	4,4	1,9	2,7	100,0	233
45-49	13,0	21,4	28,8	18,1	8,6	3,4	2,5	4,2	100,0	233
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189

1.12 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS AZ ELSŐ HÁZASSÁGKÖTÉS ÉVE SZERINT

Az első házasságkötés éve	Élveszületések száma								Összesen	100 nőre jut élveszületés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		

## Szám

1965-1961	481	819	136	22	7	2	1	3	1 471	..
1960-1956	148	761	680	141	50	16	1	7	1 804	..
1955-1951	102	489	734	271	79	29	20	18	1 742	..
1950-1946	142	398	772	369	118	55	32	23	1 909	..
1945-1941	73	233	352	235	124	63	32	34	1 146	..
1940-1936	38	131	197	133	61	30	16	33	639	..
1935-1931	1	20	18	17	10	6	7	7	86	..
1930-1928	1	-	-	2	-	-	-	-	3	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	..

## Százalék és átlag

1965-1961	32,7	55,7	9,2	1,5	0,5	0,1	0,1	0,2	100,0	83
1960-1956	8,2	42,2	37,7	7,8	2,8	0,9	0,0	0,4	100,0	160
1955-1951	5,9	28,1	42,1	15,6	4,5	1,7	1,1	1,0	100,0	200
1950-1946	7,4	20,9	40,4	19,3	6,2	2,9	1,7	1,2	100,0	218
1945-1941	6,4	20,3	30,7	20,5	10,8	5,5	2,8	3,0	100,0	254
1940-1936	6,0	20,5	30,8	20,3	9,5	4,7	2,5	5,2	100,0	263
1935-1931	1,3	23,2	20,9	19,8	11,6	7,0	8,1	8,1	100,0	327
1930-1928	33,3	-	-	68,7	-	-	-	-	100,0	200
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189

## 1.13 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Életben lévő gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut életben lévő gyermek
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
15-19	92	61	4	-	-	-	-	-	157	..
20-24	291	608	151	27	7	-	-	-	1 084	..
25-29	144	717	503	104	28	8	2	1	1 507	..
30-34	98	508	696	222	53	25	11	9	1 622	..
35-39	132	442	729	272	78	42	13	16	1 724	..
40-44	139	435	582	277	97	62	26	28	1 646	..
45-49	152	257	333	156	75	36	24	27	1 060	..
Összesen	1 048	3 028	2 998	1 058	338	173	76	81	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
15-19	58,6	38,9	2,5	-	-	-	-	-	100,0	44
20-24	26,8	56,1	13,9	2,5	0,7	-	-	-	100,0	94
25-29	9,5	47,6	33,4	6,9	1,9	0,5	0,1	0,1	100,0	146
30-34	6,0	31,3	42,9	13,7	3,3	1,5	0,7	0,6	100,0	187
35-39	7,7	25,6	42,3	15,8	4,5	2,4	0,8	0,9	100,0	200
40-44	8,4	26,4	35,4	16,8	5,9	3,8	1,6	1,7	100,0	212
45-49	14,3	24,3	31,4	14,7	7,1	3,4	2,3	2,5	100,0	210
Összesen	11,9	34,4	34,1	12,0	3,8	2,0	0,9	0,9	100,0	176

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt elveszülése.

1.14 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA  
ÉS AZ UTOLSÓ HÁZASSÁGKÖTÉS ÉVE SZERINT

A jelenlegi házasságkötés éve	Életben lévő gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut életben lévő gyermek
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
1965-1961	529	901	185	41	15	8	3	3	1 685	..
1960-1956	180	838	714	145	48	15	4	7	1 951	..
1955-1951	115	532	764	243	56	29	10	15	1 764	..
1960-1946	131	410	786	338	92	47	19	16	1 839	..
1945-1941	61	211	356	169	80	47	24	20	968	..
1940-1936	30	118	175	112	41	21	12	15	524	..
1935-1931	2	18	18	8	6	6	4	5	67	..
1930-1928	-	-	-	2	-	-	-	-	2	..
Összesen	1 048	3 028	2 998	1 058	338	173	76	81	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
1965-1961	31,4	53,4	11,0	2,4	0,9	0,5	0,2	0,2	100,0	91
1960-1956	9,2	42,9	36,6	7,4	2,5	0,8	0,2	0,4	100,0	156
1955-1951	6,5	30,2	43,3	13,8	3,2	1,6	0,6	0,8	100,0	189
1960-1946	7,1	22,3	42,7	18,4	5,0	2,6	1,0	0,9	100,0	208
1945-1941	6,3	21,8	36,8	17,4	8,3	4,8	2,5	2,1	100,0	236
1940-1936	5,7	22,5	33,4	21,4	7,8	4,0	2,3	2,9	100,0	241
1935-1931	3,0	26,9	26,9	11,9	8,9	8,9	6,0	7,5	100,0	294
1930-1928	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	300
Összesen	11,9	34,4	34,1	12,0	3,8	2,0	0,9	0,9	100,0	176

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt elveszülése.



1.15 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Családban nevelt gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut családban nevelt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
15-19	91	62	4	-	-	-	-	-	157	..
20-24	290	607	153	27	7	-	-	-	1 084	..
25-29	145	714	500	108	28	8	3	1	1 507	..
30-34	97	513	692	224	60	19	10	7	1 622	..
35-39	168	523	695	230	65	23	10	10	1 724	..
40-44	408	565	424	166	46	24	11	2	1 646	..
45-49	507	311	162	48	18	7	4	3	1 060	..
Összesen	1 706	3 295	2 630	803	224	81	38	23	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
15-19	58,0	39,5	2,5	-	-	-	-	-	100,0	45
20-24	26,8	56,0	14,1	2,5	0,6	-	-	-	100,0	94
25-29	9,6	47,4	33,2	7,2	1,8	0,5	0,2	0,1	100,0	147
30-34	6,0	31,6	42,7	13,8	3,7	1,2	0,6	0,4	100,0	186
35-39	9,8	30,3	40,3	13,3	3,8	1,3	0,6	0,6	100,0	181
40-44	24,8	34,3	25,8	10,1	2,8	1,4	0,7	0,1	100,0	139
45-49	47,8	29,3	15,3	4,5	1,7	0,7	0,4	0,3	100,0	88
Összesen	19,4	37,4	29,9	9,1	2,6	0,9	0,4	0,3	100,0	144

1.16 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

Életben lévő gyermek száma	Családban nevelt gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut családban nevelt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
0 <sup>a/</sup>	985	49	12	2	-	-	-	-	1 048	..
1	364	2 636	19	8	1	-	-	-	3 028	..
2	257	409	2 312	16	2	1	1	-	2 998	..
3	77	143	185	652	1	-	-	-	1 058	..
4	19	42	50	66	160	1	-	-	338	..
5	3	8	35	35	36	56	-	-	173	..
6	1	5	11	16	10	12	21	-	76	..
7+	-	3	6	8	14	11	16	23	81	..
Összesen	1 706	3 295	2 630	803	224	81	38	23	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
0 <sup>a/</sup>	94,0	4,7	1,1	0,2	-	-	-	-	100,0	75
1	12,0	87,1	0,6	0,3	0,0	-	-	-	100,0	89
2	8,6	13,7	77,1	0,5	0,1	0,0	0,0	-	100,0	170
3	7,3	13,5	17,5	61,6	0,1	-	-	-	100,0	234
4	5,6	12,4	14,8	19,5	47,4	0,3	-	-	100,0	291
5	1,8	4,6	20,2	20,2	20,8	32,4	-	-	100,0	351
6	1,3	6,6	14,5	21,0	13,2	15,8	27,6	-	100,0	396
7+	-	3,7	7,4	9,9	17,3	13,6	19,7	28,4	100,0	519
Összesen	19,4	37,4	29,9	9,1	2,6	0,9	0,4	0,3	100,0	144

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.

1.17 A NŐK MEGOSZLÁSA A HALVASZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Halvaszületések száma				Összesen	100 nőre jut halvaszületés	100 nőre jut összes születés
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3			

## Szám

15-19	156	1	-	-	157	..	..
20-24	1 074	9	1	-	1 084	..	..
25-29	1 462	44	1	-	1 507	..	..
30-34	1 573	43	4	2	1 622	..	..
35-39	1 657	61	6	-	1 724	..	..
40-44	1 567	70	6	3	1 646	..	..
45-49	1 001	56	2	1	1 060	..	..
Összesen	8 490	284	20	6	8 800	..	..

## Százalék és átlag

15-19	99,4	0,6	-	-	100,0	0,6	48
20-24	99,1	0,8	0,1	-	100,0	1,0	98
25-29	97,0	2,9	0,1	-	100,0	3,1	156
30-34	97,0	2,7	0,2	0,1	100,0	3,5	202
35-39	96,1	3,5	0,4	-	100,0	4,2	218
40-44	95,2	4,2	0,4	0,2	100,0	5,5	239
45-49	94,4	5,3	0,2	0,1	100,0	5,9	239
Összesen	96,5	3,2	0,2	0,1	100,0	3,9	193

a/ Azokkal együtt, akik soha nem voltak terhesek.

1.18 A NŐK MEGOSZLÁSA A MÉHENKIVÜLI TERHESSÉGEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Méhénkívüli terhességek száma			Összesen	100 nőre jut méhénkívüli terhesség
	0 <sup>a/</sup>	1	2		

## Szám

15-19	157	-	-	157	..
20-24	1 082	2	-	1 084	..
25-29	1 494	13	-	1 507	..
30-34	1 600	20	2	1 622	..
35-39	1 695	25	4	1 724	..
40-44	1 602	37	7	1 646	..
45-49	1 041	18	1	1 060	..
Összesen	8 671	116	14	8 800	..

## Százalék és átlag

15-19	100,0	-	-	100,0	-
20-24	99,8	0,2	-	100,0	0,2
25-29	99,1	0,9	-	100,0	0,9
30-34	98,7	1,2	0,1	100,0	1,5
35-39	98,3	1,5	0,2	100,0	1,9
40-44	97,3	2,3	0,4	100,0	3,1
45-49	98,2	1,7	0,1	100,0	1,9
Összesen	98,5	1,3	0,2	100,0	1,6

a/ Azokkal együtt, akik soha nem voltak terhesek.

1.19 A NŐK MEGOSZLÁSA A SPONTÁN VETÉLÉSEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Spontán vetélések száma								Összesen	100 nőre jut spontán vetélés
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7+		
<i>Szám</i>										
15-19	148	7	-	2	-	-	-	-	157	..
20-24	983	86	11	3	1	-	-	-	1 084	..
25-29	1 298	162	33	8	6	-	-	-	1 507	..
30-34	1 360	199	41	14	6	1	-	1	1 622	..
35-39	1 444	216	42	15	2	4	-	1	1 724	..
40-44	1 374	208	41	12	9	1	-	1	1 646	..
45-49	877	122	37	17	5	1	1	-	1 060	..
Összesen	7 484	1 000	205	71	29	7	1	3	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
15-19	94,3	4,4	-	1,3	-	-	-	-	100,0	8,3
20-24	90,7	7,9	1,0	0,3	0,1	-	-	-	100,0	11,2
25-29	86,1	10,8	2,2	0,5	0,4	-	-	-	100,0	18,3
30-34	83,8	12,3	2,5	0,8	0,4	0,1	-	0,1	100,0	22,3
35-39	83,8	12,5	2,4	0,9	0,1	0,2	-	0,1	100,0	22,0
40-44	83,5	12,6	2,5	0,7	0,5	0,1	-	0,1	100,0	22,7
45-49	82,7	11,5	3,5	1,6	0,5	0,1	0,1	-	100,0	26,2
Összesen	85,1	11,4	2,3	0,8	0,3	0,1	0,0	0,0	100,0	20,5

a/ Azokkal együtt, akik soha nem voltak terhesek.

1.20 A NŐK MEGOSZLÁSA A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Jelentett művi vetélések száma								Összesen	100 nőre jut jelentett művi vetélés
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7+		
<i>Szám</i>										
15-19	136	17	4	-	-	-	-	-	157	..
20-24	852	165	44	18	4	1	-	-	1 084	..
25-29	999	316	113	48	18	3	4	6	1 507	..
30-34	1 055	311	146	47	39	11	6	7	1 622	..
35-39	1 155	289	158	67	30	6	6	13	1 724	..
40-44	1 202	261	102	43	13	10	6	9	1 646	..
45-49	882	95	54	19	7	3	-	-	1 060	..
Összesen	6 281	1 454	621	242	111	34	22	35	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
15-19	86,6	10,8	2,6	-	-	-	-	-	100,0	15,9
20-24	78,6	15,2	4,0	1,7	0,4	0,1	-	-	100,0	30,3
25-29	66,3	21,0	7,5	3,2	1,2	0,2	0,2	0,4	100,0	56,1
30-34	65,0	19,2	9,0	2,9	2,4	0,7	0,4	0,4	100,0	65,8
35-39	67,0	16,8	9,2	3,9	1,7	0,3	0,3	0,8	100,0	63,9
40-44	73,0	15,9	6,2	2,6	0,8	0,6	0,4	0,5	100,0	49,6
45-49	83,2	9,0	5,1	1,8	0,6	0,3	-	-	100,0	28,6
Összesen	71,4	16,5	7,1	2,7	1,3	0,4	0,2	0,4	100,0	51,0

a/ Művi vetélést nem jelentettek (azokkal együtt, akiknek ismeretlen, hogy volt-e művi vetélése).

## 1.21 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERHESSÉGEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Soha nem volt terhes <sup>a/</sup>	Befejezett terhességek száma <sup>b/</sup>								Összesen	100 nőre jut befejezett terhesség
		1	2	3	4	5	6	7-9	10 +		

## Szám

## Művi vetélést jelentettek vagy nem volt művi vetélésük

15-19	78	57	15	2	5	-	-	-	-	157	..
20-24	224	465	238	91	31	22	7	3	-	1 081	..
25-29	71	342	434	264	139	73	31	21	5	1 380	..
30-34	49	136	266	273	204	108	58	54	23	1 171	..
35-39	75	85	163	227	185	136	83	66	26	1 046	..
40-44	86	108	132	142	132	94	82	73	39	888	..
45-49	77	78	52	68	67	55	42	57	12	508	..
Együtt	660	1 271	1 300	1 067	763	488	303	274	105	6 231	..

## Ismeretlen, hogy volt-e művi vetélésük

15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
20-24	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3	..
25-29	17	69	33	8	-	-	-	-	-	127	..
30-34	17	144	206	62	21	1	-	-	-	451	..
35-39	14	175	281	134	50	19	5	-	-	678	..
40-44	14	156	273	181	74	40	15	5	-	758	..
45-49	22	106	191	117	68	25	13	10	-	552	..
Együtt	86	651	984	502	213	85	33	15	-	2 569	..
Összesen	746	1 922	2 284	1 569	976	573	336	289	105	8 800	..

## Százalék és átlag

## Művi vetélést jelentettek vagy nem volt művi vetélésük

15-19	49,7	36,3	9,5	1,3	3,2	-	-	-	-	100,0	72
20-24	20,7	43,0	22,0	8,4	2,9	2,0	0,7	0,3	-	100,0	140
25-29	5,1	24,8	31,5	19,1	10,1	5,3	2,2	1,5	0,4	100,0	241
30-34	4,2	11,6	22,7	23,3	17,4	9,2	5,0	4,6	2,0	100,0	332
35-39	7,2	8,1	15,6	21,7	17,7	13,0	7,9	6,3	2,5	100,0	365
40-44	9,7	12,1	14,9	16,0	14,9	10,6	9,2	8,2	4,4	100,0	372
45-49	15,2	15,3	10,2	13,4	13,2	10,8	8,3	11,2	2,4	100,0	344
Együtt	10,6	20,4	20,9	17,1	12,2	7,8	4,9	4,4	1,7	100,0	284

## Ismeretlen, hogy volt-e művi vetélésük

15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	66,7	33,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	33
25-29	13,4	54,3	26,0	6,3	-	-	-	-	-	100,0	125
30-34	3,8	31,9	45,7	13,7	4,7	0,2	-	-	-	100,0	184
35-39	2,1	25,8	41,4	19,8	7,4	2,8	0,7	-	-	100,0	216
40-44	1,8	20,6	36,0	23,9	9,8	5,3	2,0	0,6	-	100,0	246
45-49	4,0	19,2	34,6	21,2	12,3	4,5	2,4	1,8	-	100,0	251
Együtt	3,4	25,3	38,3	19,5	8,3	3,3	1,3	0,6	-	100,0	222
Összesen	8,5	21,8	26,0	17,8	11,1	6,5	3,8	3,3	1,2	100,0	266

a/ Azokkal együtt, akiknek első terhessége még nem ért véget. - b/ Élveszületések, halvaszületések, spontán vetélések, a jelentett művi vetélések és a méhenkívüli terhességek együtt.

## 1.22 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERHESSÉGEK SZÁMA ÉS KIMENETELE SZERINT

Sorszám	Terhességek kimenetele					
	Élveszülletés	Halvaszülletés	Spontán vetélés	Jelentett művi vetélés	Méhenkívüli terhesség	Összes befejezett terhesség
	<i>Szám</i>					
0	986	8 490	7 484	3 712	8 671	746
1	2 851	284	1 000	1 454	115	1 922
2	2 889	20	205	621	14	2 284
3	1 190	6	71	242	-	1 569
4	449	-	29	111	-	976
5	201	-	7	34	-	573
6	109	-	1	22	-	336
7	65	-	2	10	-	155
8	29	-	-	10	-	88
9	14	-	-	8	-	46
10	14	-	1	2	-	42
11	2	-	-	-	-	25
12	1	-	-	3	-	17
13	-	-	-	-	-	7
14	-	-	-	-	-	1
15	-	-	-	1	-	5
16	-	-	-	-	-	3
17	-	-	-	-	-	2
18	-	-	-	-	-	1
19	-	-	-	-	-	1
20	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	1	-	-
26	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	1
Ismeretlen	-	-	-	2 569	-	-
Összesen	8 800	8 800	8 800	8 800	8 800	8 800
	<i>Százalék</i>					
0	11,2	96,5	85,1	42,2	98,5	8,5
1	32,4	3,2	11,4	16,5	1,3	21,8
2	32,8	0,2	2,3	7,1	0,2	26,0
3	13,5	0,1	0,8	2,7	-	17,8
4	5,1	-	0,3	1,3	-	11,1
5	2,3	-	0,1	0,4	-	6,5
6	1,3	-	0,0	0,2	-	3,9
7	0,7	-	0,0	0,1	-	1,8
8	0,3	-	-	0,1	-	1,0
9	0,2	-	-	0,1	-	0,5
10	0,2	-	0,0	0,0	-	0,5
11	0,0	-	-	-	-	0,3
12	0,0	-	-	0,0	-	0,2
13	-	-	-	-	-	0,1
14	-	-	-	0,1	-	0,0
15	-	-	-	0,0	-	0,1
16	-	-	-	-	-	0,0
17	-	-	-	-	-	0,0
18	-	-	-	-	-	0,0
19	-	-	-	-	-	0,0
20	-	-	-	-	-	0,0
21	-	-	-	-	-	0,0
22	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	0,0	-	-
26	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	0,0
Ismeretlen	-	-	-	29,2	-	-
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 2. DIFFERENCIÁLIS TERMÉKENYSÉG

2.1 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVE SZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS GAZDASÁGI ÁGAK SZERINT

Gazdasági ág	Élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7+		
<i>Szám</i>										
Gazdaságilag aktívak	652	1 666	1 463	534	183	63	38	29	4 628	..
Mezőgazdaság	56	219	291	160	69	29	21	12	857	..
Bányászat	8	12	17	6	2	1	1	1	48	..
Könnyűipar	170	393	328	90	34	8	5	5	1 033	..
Nehézipar	96	317	197	78	21	7	2	2	720	..
Építőipar	16	44	22	11	4	4	1	-	102	..
Kereskedelem, vendéglátás	80	219	171	50	11	3	3	2	539	..
Szállítás, hírközlés	43	74	62	23	13	1	2	1	219	..
Közigazgatás és szolgáltatások	183	388	375	116	29	10	3	6	1 110	..
Gazdaságilag inaktívak	334	1 185	1 426	656	266	138	71	96	4 172	..
Mezőgazdaság	96	413	544	276	108	52	33	43	1 565	..
Bányászat	39	140	160	64	21	10	4	6	444	..
Könnyűipar	30	80	82	38	17	9	5	5	266	..
Nehézipar	55	158	169	80	34	24	11	19	550	..
Építőipar	28	121	122	50	23	12	5	15	376	..
Kereskedelem, vendéglátás	18	53	56	25	6	14	1	-	173	..
Szállítás, hírközlés	34	128	175	75	36	15	5	5	473	..
Közigazgatás és szolgáltatások	34	92	118	48	21	2	7	3	325	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	..
Mezőgazdaság	152	632	835	436	177	81	54	55	2 422	..
Bányászat	47	152	177	70	23	11	5	7	492	..
Könnyűipar	200	473	410	128	51	17	10	10	1 299	..
Nehézipar	151	475	366	158	55	31	13	21	1 270	..
Építőipar	44	165	144	61	27	16	6	15	478	..
Kereskedelem, vendéglátás	98	272	227	75	17	17	4	2	712	..
Szállítás, hírközlés	77	202	237	98	49	16	7	6	692	..
Közigazgatás és szolgáltatások	217	480	493	164	50	12	10	9	1 435	..
<i>Százalék és átlag</i>										
Gazdaságilag aktívak	14,1	36,0	31,6	11,5	4,0	1,4	0,8	0,6	100,0	166
Mezőgazdaság	6,5	25,6	34,0	18,7	8,0	3,4	2,4	1,4	100,0	224
Bányászat	16,7	25,0	35,4	12,5	4,1	2,1	2,1	2,1	100,0	188
Könnyűipar	16,5	38,0	31,7	8,7	3,3	0,8	0,5	0,5	100,0	151
Nehézipar	13,3	44,0	27,4	10,8	2,9	1,0	0,3	0,3	100,0	151
Építőipar	15,7	43,1	21,6	10,8	3,9	3,9	1,0	-	100,0	160
Kereskedelem, vendéglátás	14,8	40,6	31,7	9,3	2,0	0,6	0,6	0,4	100,0	149
Szállítás, hírközlés	19,6	33,8	28,3	10,5	5,9	0,5	0,9	0,5	100,0	157
Közigazgatás és szolgáltatások	16,5	35,0	33,8	10,4	2,6	0,9	0,3	0,5	100,0	155
Gazdaságilag inaktívak	8,0	28,4	34,2	15,7	6,4	3,3	1,7	2,3	100,0	214
Mezőgazdaság	6,1	26,4	34,8	17,6	6,9	3,3	2,1	2,8	100,0	227
Bányászat	8,8	31,5	36,0	14,4	4,7	2,3	0,9	1,4	100,0	193
Könnyűipar	11,3	30,0	30,8	14,3	6,4	3,4	1,9	1,9	100,0	206
Nehézipar	10,0	28,7	30,7	14,5	6,2	4,4	2,0	3,5	100,0	221
Építőipar	7,4	32,2	32,5	13,3	6,1	3,2	1,3	4,0	100,0	216
Kereskedelem, vendéglátás	10,4	30,6	32,4	14,4	3,5	8,1	0,6	-	100,0	197
Szállítás, hírközlés	7,2	27,1	37,0	15,9	7,6	3,2	1,0	1,0	100,0	210
Közigazgatás és szolgáltatások	10,5	28,3	36,3	14,8	6,5	0,6	2,1	0,9	100,0	194
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189
Mezőgazdaság	6,3	26,1	34,5	18,0	7,3	3,3	2,2	2,3	100,0	226
Bányászat	9,6	30,9	36,0	14,2	4,7	2,2	1,0	1,4	100,0	192
Könnyűipar	15,4	36,4	31,6	9,8	3,9	1,3	0,8	0,8	100,0	162
Nehézipar	11,9	37,4	28,8	12,5	4,3	2,4	1,0	1,7	100,0	181
Építőipar	9,2	34,5	30,1	12,8	5,7	3,3	1,3	3,1	100,0	204
Kereskedelem, vendéglátás	13,7	38,2	31,9	10,5	2,4	2,4	0,6	0,3	100,0	161
Szállítás, hírközlés	11,1	29,2	34,2	14,2	7,1	2,3	1,0	0,9	100,0	193
Közigazgatás és szolgáltatások	15,1	33,5	34,4	11,4	3,5	0,8	0,7	0,6	100,0	164

## 2.2 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS EGYÉNI FOGLALKOZÁSOK SZERINT

Egyéni foglalkozás	Élveszültek száma								Össze- sen	100 nőre jut élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
	<i>Szám</i>									
Gazdaságilag aktívak	652	1 666	1 463	534	183	63	38	29	4 628	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	98	239	191	46	10	2	2	-	578	..
Irodai dolgozók	176	387	249	66	12	5	1	-	896	..
Kereskedelmi dolgozók	31	92	76	20	2	2	-	1	224	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	37	183	269	150	68	27	21	12	767	..
Szállítás, hírközlés	17	25	20	7	7	1	1	1	79	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	221	578	478	143	46	11	9	7	1 493	..
Szolgáltatásokat végzők	69	165	172	99	36	14	3	8	566	..
Egyéb <sup>a/</sup>	3	7	8	3	2	1	1	-	25	..
Gazdaságilag inaktívak	334	1 185	1 426	656	266	138	71	96	4 172	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	29	88	96	39	11	3	1	2	269	..
Irodai dolgozók	11	45	47	11	8	1	-	-	123	..
Kereskedelmi dolgozók	6	17	19	13	2	7	-	-	64	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	60	267	333	181	72	35	26	33	1 007	..
Bányászok	18	77	104	40	14	7	4	3	267	..
Szállítás, hírközlés	49	195	262	113	46	18	9	9	701	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	151	451	507	241	96	64	26	43	1 579	..
Szolgáltatásokat végzők	5	21	34	13	14	1	4	1	93	..
Egyéb	5	24	24	5	3	2	1	5	69	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	127	317	287	85	21	5	3	2	847	..
Irodai dolgozók	187	432	296	77	20	6	1	-	1 019	..
Kereskedelmi dolgozók	37	109	95	33	4	9	-	1	288	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	97	450	602	331	140	62	47	45	1 774	..
Bányászok	19	77	106	41	14	7	5	3	272	..
Szállítás, hírközlés	66	220	282	120	53	19	10	10	780	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	372	1 029	985	384	142	75	35	50	3 072	..
Szolgáltatásokat végzők	74	186	206	112	50	15	7	9	659	..
Egyéb	7	31	30	7	5	3	1	5	89	..
	<i>Százalék és átlag</i>									
Gazdaságilag aktívak	14,1	36,0	31,6	11,5	4,0	1,4	0,8	0,6	100,0	166
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	17,0	39,6	33,0	8,0	1,7	0,4	0,3	-	100,0	140
Irodai dolgozók	19,6	43,2	27,8	7,4	1,3	0,6	0,1	-	100,0	130
Kereskedelmi dolgozók	13,8	41,1	33,9	8,9	0,9	0,9	-	0,5	100,0	147
Mezőgazdasági foglalkozásuak	4,8	23,9	35,1	19,5	8,9	3,5	2,7	1,6	100,0	234
Szállítás, hírközlés	21,5	31,6	25,3	8,9	8,8	1,3	1,3	1,3	100,0	167
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	14,8	38,7	32,0	9,6	3,1	0,7	0,6	0,5	100,0	155
Szolgáltatásokat végzők	12,2	29,1	30,4	17,5	6,4	2,5	0,5	1,4	100,0	195
Egyéb <sup>a/</sup>	12,0	28,0	32,0	12,0	8,0	4,0	4,0	-	100,0	204
Gazdaságilag inaktívak	8,0	28,4	34,2	15,7	6,4	3,3	1,7	2,3	100,0	214
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	10,8	32,7	35,7	14,5	4,1	1,1	0,4	0,7	100,0	177
Irodai dolgozók	8,9	36,6	38,2	9,0	6,5	0,8	-	-	100,0	170
Kereskedelmi dolgozók	9,4	26,6	29,7	20,3	3,1	10,9	-	-	100,0	214
Mezőgazdasági foglalkozásuak	5,9	26,5	33,1	18,0	7,1	3,5	2,6	3,3	100,0	233
Bányászok	6,7	28,8	39,0	15,0	5,3	2,6	1,5	1,1	100,0	204
Szállítás, hírközlés	7,0	27,8	37,4	16,1	6,5	2,6	1,3	1,3	100,0	208
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	9,6	28,6	32,1	15,3	6,1	4,0	1,6	2,7	100,0	215
Szolgáltatásokat végzők	5,4	22,6	36,5	14,0	15,0	1,1	4,3	1,1	100,0	237
Egyéb	7,2	34,8	34,8	7,2	4,4	2,9	1,5	7,2	100,0	226
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	15,0	37,4	33,9	10,0	2,5	0,6	0,4	0,2	100,0	152
Irodai dolgozók	18,3	42,4	29,0	7,6	2,0	0,6	0,1	-	100,0	135
Kereskedelmi dolgozók	12,8	37,9	33,0	11,5	1,4	3,1	-	0,3	100,0	162
Mezőgazdasági foglalkozásuak	5,5	25,4	33,9	18,7	7,9	3,5	2,6	2,5	100,0	234
Bányászok	7,0	28,3	39,0	15,1	5,1	2,6	1,8	1,1	100,0	205
Szállítás, hírközlés	8,5	28,2	36,1	15,4	6,8	2,4	1,3	1,3	100,0	204
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	12,1	33,5	32,1	12,5	4,6	2,5	1,1	1,6	100,0	186
Szolgáltatásokat végzők	11,2	28,2	31,2	17,0	7,6	2,3	1,1	1,4	100,0	201
Egyéb	7,9	34,8	33,7	7,9	5,6	3,4	1,1	5,6	100,0	218

a/ Azokkal a gazdaságilag aktív nőkkel együtt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.



2.3 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVEZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT  
A. Szám

Társadalmi - foglalkozási csoportok	Élvezületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
Gazdaságilag aktívak	652	1 666	1 463	534	183	63	38	29	4 628
Mezőgazdasági fizikaiak	38	191	272	152	68	29	21	12	783
Termelőszövetkezeti tag	20	118	188	106	54	15	18	12	531
Munkás, napszámos	8	23	25	14	8	4	-	-	82
Önálló és segítő családtag	10	50	59	32	6	10	3	-	170
Nem mezőgazdasági fizikaiak	332	849	740	270	91	27	14	17	2 340
Szak- és betanított munkás	205	559	440	132	41	9	8	5	1 399
ipar és építőipar	145	398	305	82	32	7	6	3	978
kereskedelem, vendéglátás	39	106	84	26	3	2	1	1	262
egyéb ágak	21	55	51	24	6	-	1	1	159
Segédmunkás, napszámos	98	231	236	119	46	16	4	10	760
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	29	59	64	19	4	2	2	2	181
Nem fizikai foglalkozásuak	282	626	451	112	24	7	3	-	1 505
Vezetők és értelmiségiek	49	94	84	15	4	1	1	-	248
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	233	532	367	97	20	6	2	-	1 257
Gazdaságilag inaktívak	334	1 185	1 426	656	266	138	71	96	4 172
Mezőgazdasági fizikaiak	87	382	504	268	105	49	31	42	1 468
Termelőszövetkezeti tag	51	256	338	170	67	24	16	21	943
Munkás, napszámos	27	106	141	84	34	23	14	20	449
Önálló és segítő családtag	9	20	25	14	4	2	1	1	76
Nem mezőgazdasági fizikaiak	188	631	726	322	135	78	33	44	2 157
Szak- és betanított munkás	139	454	545	227	74	40	10	20	1 509
ipar és építőipar	89	309	357	143	46	29	9	17	999
kereskedelem, vendéglátás	9	37	33	14	2	6	-	-	101
egyéb ágak	41	108	155	70	26	5	1	3	409
Segédmunkás, napszámos	37	131	142	81	48	34	19	19	510
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	12	46	39	14	13	4	5	5	138
Nem fizikai foglalkozásuak	41	146	166	55	21	5	3	2	439
Vezetők és értelmiségiek	22	82	88	34	10	2	1	2	241
Egyéb szellemi	19	64	78	21	11	3	2	-	198
Nyugdíjas és egyéb	18	26	30	11	5	6	4	8	108
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800
Mezőgazdasági fizikaiak	125	573	776	420	173	78	52	54	2 251
Termelőszövetkezeti tag	71	374	526	276	121	39	34	33	1 474
Munkás, napszámos	35	129	166	98	42	27	14	20	531
Önálló és segítő családtag	19	70	84	46	10	12	4	1	246
Nem mezőgazdasági fizikaiak	520	1 480	1 466	592	226	105	47	61	4 497
Szak- és betanított munkás	344	1 013	985	359	115	49	18	25	2 908
ipar és építőipar	234	707	662	225	78	36	15	20	1 977
kereskedelem, vendéglátás	48	143	117	40	5	8	1	1	363
egyéb ágak	62	163	206	94	32	5	2	4	568
Segédmunkás, napszámos	135	362	378	200	94	50	22	29	1 270
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	41	105	103	33	17	6	7	7	319
Nem fizikai foglalkozásuak	323	771	617	167	45	12	6	2	1 943
Vezetők és értelmiségiek	71	176	172	49	14	3	2	2	489
Egyéb szellemi	252	595	445	118	31	9	4	-	1 454
Nyugdíjas és egyéb	18	27	30	11	5	5	4	8	109

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

2.3 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Élveszülések száma								Össze- sen	100 nőre jut élve- szülés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
Gazdaságilag aktívák	14,1	36,0	31,6	11,5	4,0	1,4	0,8	0,6	100,0	166
Mezőgazdasági fizikaiak	4,9	24,4	34,7	19,4	8,7	3,7	2,7	1,5	100,0	233
Termelőszövetkezeti tag	3,8	22,2	35,4	19,9	10,2	2,8	3,4	2,3	100,0	246
Munkás, napszámos	9,8	28,0	30,5	17,0	9,8	4,9	-	-	100,0	204
Önálló és segítő családtag	5,9	29,4	34,7	18,8	3,5	5,9	1,8	-	100,0	209
Nem mezőgazdasági fizikaiak	14,2	36,3	31,6	11,5	3,9	1,2	0,6	0,7	100,0	165
Szak- és betanított munkás	14,6	40,0	31,5	9,4	2,9	0,6	0,6	0,4	100,0	152
ipar és építőipar	14,8	40,7	31,2	8,4	3,3	0,7	0,6	0,3	100,0	151
kereskedelem, vendéglátás	14,9	40,4	32,1	9,9	1,1	0,8	0,4	0,4	100,0	148
egyéb ágak	13,2	34,6	32,1	15,1	3,8	-	0,6	0,6	100,0	167
Segédmunkás, napszámos	12,9	30,4	31,1	15,7	6,0	2,1	0,5	1,3	100,0	188
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	16,0	32,6	35,4	10,5	2,2	1,1	1,1	1,1	100,0	166
Nem fizikai foglalkozásuak	18,7	41,6	30,0	7,4	1,6	0,5	0,2	-	100,0	134
Vezetők és értelmiségiek	19,8	37,9	33,9	6,0	1,6	0,4	0,4	-	100,0	135
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	18,5	42,3	29,2	7,7	1,6	0,5	0,2	-	100,0	134
Gazdaságilag inaktívák	8,0	28,4	34,2	15,7	6,4	3,3	1,7	2,3	100,0	214
Mezőgazdasági fizikaiak	5,9	26,0	34,3	18,3	7,2	3,3	2,1	2,9	100,0	230
Termelőszövetkezeti tag	5,4	27,2	35,9	18,0	7,1	2,5	1,7	2,2	100,0	221
Munkás, napszámos	6,0	23,6	31,4	18,7	7,6	5,1	3,1	4,5	100,0	252
Önálló és segítő családtag	11,9	26,3	32,9	18,4	5,3	2,6	1,3	1,3	100,0	200
Nem mezőgazdasági fizikaiak	8,7	29,3	33,7	14,9	6,3	3,6	1,5	2,0	100,0	210
Szak- és betanított munkás	9,2	30,1	36,1	15,0	4,9	2,7	0,7	1,3	100,0	194
ipar és építőipar	8,9	30,9	35,8	14,3	4,6	2,9	0,9	1,7	100,0	197
kereskedelem, vendéglátás	8,9	36,6	32,7	13,9	2,0	5,9	-	-	100,0	181
egyéb ágak	10,0	26,4	37,9	17,1	6,4	1,2	0,3	0,7	100,0	192
Segédmunkás, napszámos	7,3	25,7	27,8	15,9	9,4	6,7	3,5	3,7	100,0	252
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	8,7	33,3	28,3	10,2	9,4	2,9	3,6	3,6	100,0	225
Nem fizikai foglalkozásuak	9,3	33,3	37,8	12,5	4,8	1,1	0,7	0,5	100,0	179
Vezetők és értelmiségiek	9,2	34,0	36,5	14,1	4,2	0,8	0,4	0,8	100,0	178
Egyéb szellemi	9,6	32,3	39,4	10,6	5,6	1,5	1,0	-	100,0	179
Nyugdíjas és egyéb	16,7	24,1	27,8	10,2	4,6	5,5	3,7	7,4	100,0	238
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189
Mezőgazdasági fizikaiak	5,5	25,4	34,5	18,7	7,7	3,5	2,3	2,4	100,0	231
Termelőszövetkezeti tag	4,8	25,4	35,7	18,7	8,2	2,7	2,3	2,2	100,0	230
Munkás, napszámos	6,6	24,3	31,3	18,4	7,9	5,1	2,6	3,8	100,0	245
Önálló és segítő családtag	7,7	28,5	34,1	18,7	4,1	4,9	1,6	0,4	100,0	207
Nem mezőgazdasági fizikaiak	11,6	32,9	32,6	13,2	5,0	2,3	1,0	1,4	100,0	187
Szak- és betanított munkás	11,8	34,8	33,9	12,4	4,0	1,7	0,6	0,8	100,0	174
ipar és építőipar	11,8	35,8	33,5	11,4	3,9	1,8	0,8	1,0	100,0	174
kereskedelem, vendéglátás	13,2	39,4	32,2	11,0	1,4	2,2	0,3	0,3	100,0	157
egyéb ágak	10,9	28,7	36,3	16,5	5,6	0,9	0,4	0,7	100,0	185
Segédmunkás, napszámos	10,6	28,5	29,8	15,8	7,4	3,9	1,7	2,3	100,0	214
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	12,9	32,9	32,3	10,3	5,3	1,9	2,2	2,2	100,0	192
Nem fizikai foglalkozásuak	16,6	39,7	31,8	8,6	2,3	0,6	0,3	0,1	100,0	144
Vezetők és értelmiségiek	14,5	36,0	35,2	10,0	2,9	0,6	0,4	0,4	100,0	156
Egyéb szellemi	17,4	40,9	30,6	8,1	2,1	0,6	0,3	-	100,0	140
Nyugdíjas és egyéb	16,5	24,8	27,5	10,1	4,6	5,5	3,7	7,3	100,0	237

a/ Nyugdíjas és egyébvel együtt.

## TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT

A. Szám

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Életben lévő gyermekek száma								Összesen
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7+	
Gazdaságilag aktívak	686	1 754	1 519	450	124	58	20	17	4 628
Mezőgazdasági fizikaiak	42	223	290	136	49	23	13	7	783
Termelészövetkezeti tag	22	139	207	97	33	15	11	7	531
Munkás, napszámos	8	29	25	11	7	2	-	-	82
Önálló és segítő családtag	12	55	58	28	9	6	2	-	170
Nem mezőgazdasági fizikaiak	343	901	775	218	55	31	7	10	2 340
Szak- és betanított munkás	210	595	448	103	24	16	2	1	1 399
ipar és építőipar	150	424	306	68	17	12	1	-	978
kereskedelem, vendéglátás	39	111	86	19	3	4	-	-	262
egyéb ágak	21	60	56	16	4	-	1	1	159
Segédmunkás, napszámos	103	244	261	101	28	13	3	7	760
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	30	62	66	14	3	2	2	2	181
Nem fizikai foglalkozásuak	301	630	454	96	20	4	-	-	1 505
Vezetők és értelmiségiek	53	92	85	14	3	1	-	-	248
Egyéb szellemi <sup>b/</sup>	248	538	369	82	17	3	-	-	1 257
Gazdaságilag inaktívak	362	1 274	1 479	608	214	115	56	64	4 172
Mezőgazdasági fizikaiak	98	412	541	238	77	49	29	24	1 468
Termelészövetkezeti tag	60	277	364	142	51	26	12	11	943
Munkás, napszámos	29	112	149	86	24	21	16	12	449
Önálló és segítő családtag	9	23	28	10	2	2	1	1	76
Nem mezőgazdasági fizikaiak	204	673	736	317	115	56	22	34	2 157
Szak- és betanított munkás	148	498	551	203	64	28	8	14	1 509
ipar és építőipar	94	343	355	129	39	20	7	12	999
kereskedelem, vendéglátás	9	39	34	12	4	3	-	-	101
egyéb ágak	45	111	162	62	21	5	1	2	409
Segédmunkás, napszámos	42	135	140	101	40	24	13	15	510
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	14	45	45	13	11	4	1	5	138
Nem fizikai foglalkozásuak	41	158	174	45	16	3	1	1	439
Vezetők és értelmiségiek	22	86	98	25	8	1	-	1	241
Egyéb szellemi	19	72	76	20	8	2	1	-	198
Nyugdíjas és egyéb	19	31	28	8	6	7	4	5	108
Összesen	1 048	3 028	2 998	1 058	338	173	76	81	8 800
Mezőgazdasági fizikaiak	140	635	831	374	126	72	42	31	2 251
Termelészövetkezeti tag	82	416	571	239	84	41	23	18	1 474
Munkás, napszámos	37	141	174	97	31	23	16	12	531
Önálló és segítő családtag	21	78	86	38	11	8	3	1	246
Nem mezőgazdasági fizikaiak	547	1 574	1 511	535	170	87	29	44	4 497
Szak- és betanított munkás	358	1 088	999	306	88	44	10	15	2 908
ipar és építőipar	244	767	661	197	56	32	8	12	1 977
kereskedelem, vendéglátás	48	150	120	31	7	7	-	-	363
egyéb ágak	66	171	218	78	25	5	2	3	568
Segédmunkás, napszámos	145	379	401	202	68	37	16	22	1 270
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	44	107	111	27	14	6	3	7	319
Nem fizikai foglalkozásuak	342	787	628	141	36	7	1	1	1 943
Vezetők és értelmiségiek	75	178	183	39	11	2	-	1	489
Egyéb szellemi	267	609	445	102	25	5	1	-	1 454
Nyugdíjas és egyéb	19	32	28	8	6	7	4	5	109

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.- b/ Nyugdíjas és egyébvel együtt.

2.4 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Életben lévő gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut életben lévő gyermek
	0 <sup>a</sup> /	1	2	3	4	5	6	7 +		
Gazdaságilag aktívak	14,8	37,9	32,8	9,7	2,7	1,3	0,4	0,4	100,0	155
Mezőgazdasági fizikaiak	5,4	28,5	37,0	17,4	6,2	2,9	1,7	0,9	100,0	211
Termelőszövetkezeti tag	4,1	26,2	39,0	18,3	6,2	2,8	2,1	1,3	100,0	220
Munkás, napszámos	9,8	35,4	30,5	13,4	8,5	2,4	-	-	100,0	183
Önálló és segítő családtag	7,1	32,3	34,1	16,5	5,3	3,5	1,2	-	100,0	196
Nem mezőgazdasági fizikaiak	14,7	38,5	33,1	9,3	2,4	1,3	0,3	0,4	100,0	154
Szak- és betanított munkás	15,0	42,5	32,0	7,4	1,7	1,1	0,2	0,1	100,0	143
ipar és építőipar	15,3	43,4	31,3	7,0	1,7	1,2	0,1	-	100,0	140
kereskedelem, vendéglátás	14,9	42,4	32,8	7,3	1,1	1,5	-	-	100,0	142
egyéb ágak	13,2	37,8	35,2	10,1	2,5	-	0,6	0,6	100,0	157
Segédmunkás, napszámos	13,6	32,1	34,3	13,3	3,7	1,7	0,4	0,9	100,0	174
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	16,6	34,2	36,5	7,7	1,7	1,1	1,1	1,1	100,0	160
Nem fizikai foglalkozásuak	20,0	41,8	30,2	6,4	1,3	0,3	-	-	100,0	128
Vezetők és értelmiségiek	21,4	37,1	34,3	5,6	1,2	0,4	-	-	100,0	121
Egyéb szellemi <sup>b/</sup>	19,7	42,8	29,4	6,5	1,4	0,2	-	-	100,0	128
Gazdaságilag inaktívak	8,7	30,5	35,5	14,6	5,1	2,8	1,3	1,5	100,0	199
Mezőgazdasági fizikaiak	6,7	28,1	36,9	16,2	5,2	3,3	2,0	1,6	100,0	213
Termelőszövetkezeti tag	6,4	29,4	38,6	15,0	5,4	2,7	1,3	1,2	100,0	204
Munkás, napszámos	6,5	24,9	33,2	19,1	5,3	4,7	3,6	2,7	100,0	235
Önálló és segítő családtag	11,8	30,3	36,9	13,2	2,6	2,6	1,3	1,3	100,0	186
Nem mezőgazdasági fizikaiak	9,5	31,2	34,1	14,7	5,3	2,6	1,0	1,6	100,0	196
Szak- és betanított munkás	9,8	32,7	36,5	13,5	4,2	1,9	0,5	0,9	100,0	182
ipar és építőipar	9,4	34,3	35,6	12,9	3,9	2,0	0,7	1,2	100,0	183
kereskedelem, vendéglátás	8,9	38,6	33,7	11,9	3,9	3,0	-	-	100,0	172
egyéb ágak	11,0	27,1	39,6	15,2	5,1	1,2	0,3	0,5	100,0	184
Segédmunkás, napszámos	8,2	26,5	27,5	19,8	7,8	4,7	2,6	2,9	100,0	234
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	10,2	32,6	32,6	9,4	8,0	2,9	0,7	3,6	100,0	204
Nem fizikai foglalkozásuak	9,3	36,0	39,6	10,3	3,7	0,7	0,2	0,2	100,0	167
Vezetők és értelmiségiek	9,1	35,7	40,7	10,4	3,3	0,4	-	0,4	100,0	166
Egyéb szellemi	9,6	36,4	38,4	10,1	4,0	1,0	0,5	-	100,0	168
Nyugdíjas és egyéb	17,6	28,7	25,9	7,4	5,6	6,5	3,7	4,6	100,0	216
Összesen	11,9	34,4	34,1	12,0	3,8	2,0	0,9	0,9	100,0	176
Mezőgazdasági fizikaiak	6,2	28,2	36,9	16,6	5,6	3,2	1,9	1,4	100,0	212
Termelőszövetkezeti tag	5,6	28,2	38,7	16,2	5,7	2,8	1,6	1,2	100,0	210
Munkás, napszámos	7,0	26,5	32,8	18,3	5,8	4,3	3,0	2,3	100,0	227
Önálló és segítő családtag	8,5	31,7	35,0	15,4	4,5	3,3	1,2	0,4	100,0	193
Nem mezőgazdasági fizikaiak	12,2	35,0	33,6	11,9	3,8	1,9	0,6	1,0	100,0	174
Szak- és betanított munkás	12,3	37,4	34,4	10,5	3,0	1,5	0,4	0,5	100,0	163
ipar és építőipar	12,4	38,8	33,4	10,0	2,8	1,6	0,4	0,6	100,0	162
kereskedelem, vendéglátás	13,2	41,3	38,1	8,6	1,9	1,9	-	-	100,0	150
egyéb ágak	11,6	30,1	38,4	13,7	4,4	0,9	0,4	0,5	100,0	176
Segédmunkás, napszámos	11,4	29,8	31,6	15,9	5,4	2,9	1,3	1,7	100,0	198
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	13,8	33,5	34,8	8,5	4,4	1,9	0,9	2,2	100,0	179
Nem fizikai foglalkozásuak	17,6	40,5	32,3	7,3	1,9	0,4	0,0	0,0	100,0	137
Vezetők és értelmiségiek	15,3	36,4	37,4	8,0	2,3	0,4	-	0,2	100,0	148
Egyéb szellemi	18,4	41,9	30,6	7,0	1,7	0,3	0,1	-	100,0	133
Nyugdíjas és egyéb	17,4	29,4	25,7	7,3	5,5	6,4	3,7	4,6	100,0	215

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése. - b/ Nyugdíjas és egyébvel együtt.

2.5 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

Elvégzett osztályok száma	Életben lévő gyermekek száma							Összesen	100 nőre jut életben lévő gyermek
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6		

Szám

0	5	6	10	9	11	8	6	14	69	..
1	2	1	4	7	2	2	1	2	21	..
2	4	6	9	14	4	2	4	-	43	..
3	7	21	25	15	17	8	6	7	106	..
1-3	13	28	38	36	23	12	11	9	170	..
4	37	72	100	65	29	20	18	12	353	..
5	25	106	123	69	25	30	2	5	385	..
6	226	742	1 073	495	164	77	30	38	2 845	..
7	48	189	197	51	12	4	2	1	504	..
5-7	299	1 037	1 393	615	201	111	34	44	3 734	..
8	430	1 311	1 016	249	49	16	7	-	3 078	..
9	20	40	53	16	4	3	-	1	137	..
10	38	91	84	16	4	1	-	-	234	..
11	20	44	28	3	4	-	-	-	99	..
9-11	78	175	165	35	12	4	-	1	470	..
12	139	311	194	37	8	1	-	1	691	..
13	7	19	18	3	1	1	-	-	49	..
14	6	12	6	-	1	-	-	-	25	..
15	9	18	17	2	-	-	-	-	46	..
13-15	22	49	41	5	2	1	-	-	120	..
16	15	20	21	3	1	-	-	-	60	..
17+	10	19	20	4	2	-	-	-	55	..
16+	25	39	41	7	3	-	-	-	115	..
Összesen	1 048	3 028	2 998	1 058	338	173	76	81	8 800	..

Százalék és átlag

0	7,3	8,7	14,5	13,0	15,9	11,6	8,7	20,3	100,0	406
1	9,5	4,8	19,1	33,3	9,5	9,5	4,8	9,5	100,0	324
2	9,3	14,0	20,9	32,6	9,3	4,6	9,3	-	100,0	270
3	6,6	19,8	23,6	14,2	16,0	7,5	5,7	6,6	100,0	298
1-3	7,6	16,5	22,3	21,2	13,5	7,1	6,5	5,3	100,0	294
4	10,5	20,4	28,3	18,4	8,2	5,7	5,1	3,4	100,0	252
5	6,5	27,5	32,0	17,9	6,5	7,8	0,5	1,3	100,0	224
6	7,9	26,1	37,7	17,4	5,8	2,7	1,1	1,3	100,0	207
7	9,5	37,5	39,1	10,1	2,4	0,8	0,4	0,2	100,0	163
5-7	8,0	27,8	37,3	16,4	5,4	3,0	0,9	1,2	100,0	203
8	14,0	42,6	33,0	8,1	1,6	0,5	0,2	-	100,0	143
9	14,6	29,2	38,7	11,7	2,9	2,2	-	0,7	100,0	169
10	16,3	38,9	35,9	6,8	1,7	0,4	-	-	100,0	140
11	20,2	44,5	28,3	3,0	4,0	-	-	-	100,0	126
9-11	16,6	37,2	35,1	7,4	2,6	0,9	-	0,2	100,0	146
12	20,1	45,0	28,1	5,4	1,2	0,1	-	0,1	100,0	124
13	14,3	38,8	36,7	6,1	2,1	2,0	-	-	100,0	149
14	24,0	48,0	24,0	-	4,0	-	-	-	100,0	112
15	19,6	39,1	37,0	4,2	-	-	-	-	100,0	126
13-15	18,3	40,8	34,2	4,2	1,7	0,8	-	-	100,0	133
16	25,0	33,3	35,0	5,0	1,7	-	-	-	100,0	135
17+	18,2	34,5	36,4	7,3	3,6	-	-	-	100,0	144
16+	21,7	33,9	35,7	6,1	2,6	-	-	-	100,0	134
Összesen	11,9	34,4	34,1	12,0	3,8	2,0	0,9	0,9	100,0	176

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.

2.6 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA, MUNKATÖRTÉNETŰK  
ÉS JÖVŐBELI MUNKAVÁLLALÁSI SZÁNDÉKUK SZERINT

A. Szám

Munkatörténet és jövőbeli munkavállalási szándék	Családban nevelt gyermekek száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<b>A házasságot megelőzően</b>									
gazdaságilag aktív volt	785	1 668	1 069	248	74	9	2	3	3 858
gazdaságilag inaktív volt	921	1 627	1 561	555	150	72	36	20	4 942
<b>A házasságot követő évben</b>									
munkáját folytatta	654	1 310	768	136	39	6	1	1	2 915
munkáját abbahagyta	131	358	301	112	35	3	1	2	943
munkába lépett	28	67	56	12	2	2	-	1	168
nem lépett munkába	550	1 068	1 042	364	85	38	16	12	3 175
mindig gazdaságilag inaktív volt	343	492	463	179	63	32	20	7	1 599
<b>A vizsgálat idején</b>									
gazdaságilag aktív volt	986	1 877	1 348	315	72	18	7	5	4 628
a házasságot követő évben									
munkáját folytatta	591	1 117	601	92	26	2	-	-	2 429
munkáját abbahagyta	46	93	84	37	7	2	-	-	269
együtt	637	1 210	685	129	33	4	-	-	2 698
munkába lépett	28	51	48	9	2	1	-	-	139
nem lépett munkába	321	616	615	177	37	13	7	5	1 791
együtt	349	667	663	186	39	14	7	5	1 930
gazdaságilag inaktív volt	720	1 418	1 282	488	152	63	31	18	4 172
a házasságot követő évben									
munkáját folytatta	63	193	167	44	13	4	1	1	486
munkáját abbahagyta	85	265	217	75	28	1	1	2	674
együtt	148	458	384	119	41	5	2	3	1 160
munkába lépett	-	16	8	3	-	1	-	1	29
nem lépett munkába	229	452	427	187	48	25	9	7	1 384
együtt	229	468	435	190	48	26	9	8	1 413
mindig gazdaságilag inaktív volt	343	492	463	179	63	32	20	7	1 599
<b>A gazdaságilag aktív nők közül</b>									
a jövőben munkáját folytatni kívánja									
nem kívánja folytatni	25	51	34	11	6	1	-	1	129
gyermeknevelés miatt	11	25	8	4	3	1	-	-	52
egyéb családi ok miatt	3	9	7	1	1	-	-	-	21
egészségi ok miatt	5	3	8	3	-	-	-	-	19
egyéb ok miatt	6	14	11	3	2	-	-	1	37
<b>A gazdaságilag inaktív nők közül</b>									
a jövőben									
sem kíván munkába lépni	132	259	211	87	20	6	1	5	721
munkába kíván lépni	245	667	608	222	69	25	10	6	1 852
ha: gyermeke nagyobb lesz									
gyermekét rábízhatja mássra	3	37	33	14	2	2	-	-	91
egészségi állapota javul	53	64	42	14	4	2	-	-	179
befejezi tanulmányait	8	6	-	-	-	-	-	-	14
egyéb esetben	173	291	247	94	31	11	5	-	852
<b>Összesen</b>	<b>1 706</b>	<b>3 295</b>	<b>2 630</b>	<b>803</b>	<b>224</b>	<b>81</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>8 800</b>

## Differenciális termékenység

## 2.6 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA, MUNKATÖRTÉNETÜK

## ÉS JÖVŐBELI MUNKAVÁLLALÁSI SZÁNDÉKUK SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Munkatörténet és jövőbeli munkavállalási szándék	Családban nevelt gyermekek száma								Össze- sen	100 nőre jut csa- ládban nevelt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
A házasságot megelőzően										
gazdaságilag aktív volt	20,4	43,2	27,7	6,4	1,9	0,2	0,1	0,1	100,0	128
gazdaságilag inaktív volt	18,7	32,9	31,6	11,2	3,0	1,5	0,7	0,4	100,0	157
A házasságot követő évben										
munkáját folytatta	22,4	45,0	26,4	4,7	1,3	0,2	0,0	0,0	100,0	118
munkáját abbahagyta	13,9	38,0	31,9	11,9	3,7	0,3	0,1	0,2	100,0	156
munkába lépett	16,7	39,9	33,3	7,1	1,2	1,2	-	0,6	100,0	144
nem lépett munkába	17,3	33,6	32,8	11,5	2,7	1,2	0,5	0,4	100,0	156
mindig gazdaságilag inaktív volt	21,5	30,8	29,0	11,2	3,9	2,0	1,2	0,4	100,0	159
A vizsgálat idején										
gazdaságilag aktív volt	21,3	40,6	29,1	6,8	1,6	0,4	0,1	0,1	100,0	129
a házasságot követő évben										
munkáját folytatta	24,3	46,0	24,7	3,8	1,1	0,1	-	-	100,0	112
munkáját abbahagyta	17,1	34,6	31,2	13,8	2,6	0,7	-	-	100,0	152
együtt	23,6	44,9	25,4	4,8	1,2	0,1	-	-	100,0	116
munkába lépett	20,2	36,7	34,5	6,5	1,4	0,7	-	-	100,0	135
nem lépett munkába	17,9	34,4	34,3	9,9	2,1	0,7	0,4	0,3	100,0	149
együtt	18,1	34,6	34,3	9,6	2,0	0,7	0,4	0,3	100,0	148
gazdaságilag inaktív volt	17,3	34,0	30,7	11,7	3,7	1,5	0,7	0,4	100,0	160
a házasságot követő évben										
munkáját folytatta	13,0	39,7	34,4	9,0	2,7	0,8	0,2	0,2	100,0	153
munkáját abbahagyta	12,6	39,3	32,2	11,1	4,2	0,2	0,1	0,3	100,0	157
együtt	12,8	39,6	33,1	10,2	3,5	0,4	0,2	0,3	100,0	156
munkába lépett	-	53,2	27,6	10,4	-	3,4	-	3,4	100,0	190
nem lépett munkába	16,5	32,7	30,9	13,5	3,5	1,8	0,6	0,5	100,0	165
együtt	16,2	33,1	30,8	13,5	3,4	1,8	0,6	0,6	100,0	166
mindig gazdaságilag inaktív volt	21,5	30,8	29,0	11,2	3,9	2,0	1,2	0,4	100,0	159
A gazdaságilag aktív nők közül										
a jövőben munkáját										
folytatni kívánja	21,3	40,6	29,2	6,7	1,5	0,4	0,2	0,1	100,0	129
nem kívánja folytatni	19,4	39,5	26,4	8,5	4,6	0,8	-	0,8	100,0	147
gyermeknevelés miatt	21,1	48,1	15,4	7,7	5,8	1,9	-	-	100,0	135
egyéb családi ok miatt	14,3	42,8	33,3	4,8	4,8	-	-	-	100,0	143
egészségi ok miatt	26,3	15,8	42,1	15,8	-	-	-	-	100,0	147
egyéb ok miatt	16,2	37,9	29,7	8,1	5,4	-	-	2,7	100,0	165
A gazdaságilag inaktív nők közül										
a jövőben										
sem kíván munkába lépni	18,3	35,9	29,3	12,1	2,8	0,8	0,1	0,7	100,0	152
munkába kíván lépni	13,2	36,0	32,8	12,0	3,7	1,4	0,6	0,3	100,0	165
ha: gyermeke nagyobb lesz										
gyermekét rábizthatja másra	3,3	40,6	36,3	15,4	2,2	2,2	-	-	100,0	179
egészségi állapota javul	29,6	35,8	23,5	7,8	2,2	1,1	-	-	100,0	121
befejezi tanulmányait	57,1	42,9	-	-	-	-	-	-	100,0	43
egyéb esetben	20,3	34,2	29,0	11,0	3,6	1,3	0,6	-	100,0	150
Összesen	19,4	37,4	29,9	9,1	2,6	0,9	0,4	0,3	100,0	144

2.7 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA  
ÉS AZ EGY FŐRE JUTÓ CSALÁDI JÖVEDELEM SZERINT

Egy főre jutó jövedelem (Ft/fő)	Családban nevelt gyermekek száma								Összesen	
	0	1	2	3	4	5	6	7+		
<i>Szám</i>										
<b>Mezőgazdaság</b>										
- 500	99	225	293	114	41	21	6	3		802
510 - 700	33	73	30	4	3	-	-	-		143
710 +	55	31	11	5	-	-	1	-		103
együtt	187	329	334	123	44	21	7	3		1 048
<b>Nem mezőgazdaság</b>										
- 500 <sup>a/</sup>	57	366	773	428	154	55	31	20		1 884
510 - 700	131	653	609	169	21	5	-	-		1 588
710 - 900	249	586	557	62	5	-	-	-		1 459
910 - 1 100	229	722	245	16	-	-	-	-		1 212
1 110 - 1 300	214	376	72	3	-	-	-	-		665
1 310 - 1 500	218	160	25	1	-	-	-	-		404
1 510 - 2 000	345	85	14	1	-	-	-	-		445
2 010 +	76	18	1	-	-	-	-	-		95
együtt	1 519	2 966	2 296	680	180	60	31	20		7 752
<b>Összesen</b>	1 706	3 295	2 630	803	224	81	38	23		8 800
<i>Százalék és átlag</i>										
<b>Mezőgazdaság</b>										
- 500	12,3	28,1	36,5	14,2	5,1	2,6	0,8	0,4		100,0
510 - 700	23,1	51,0	21,0	2,8	2,1	-	-	-		100,0
710 +	53,4	30,1	10,7	4,8	-	-	1,0	-		100,0
együtt	17,8	31,4	31,9	11,7	4,2	2,0	0,7	0,3		100,0
<b>Nem mezőgazdaság</b>										
- 500 <sup>a/</sup>	3,0	19,4	41,0	22,7	8,2	2,9	1,7	1,1		100,0
510 - 700	8,3	41,1	38,4	10,6	1,3	0,3	-	-		100,0
710 - 900	17,1	40,2	38,2	4,2	0,3	-	-	-		100,0
910 - 1 100	18,9	59,6	20,2	1,3	-	-	-	-		100,0
1 110 - 1 300	32,2	56,5	10,8	0,5	-	-	-	-		100,0
1 310 - 1 500	54,0	39,6	6,2	0,2	-	-	-	-		100,0
1 510 - 2 000	77,5	19,1	3,2	0,2	-	-	-	-		100,0
2 010 +	80,0	18,9	1,1	-	-	-	-	-		100,0
együtt	19,6	38,3	29,6	8,8	2,3	0,8	0,4	0,2		100,0
<b>Összesen</b>	19,4	37,4	29,9	9,1	2,6	0,9	0,4	0,3		100,0
<b>Átlagjövedelem (Ft)</b>	1 118,9	819,0	573,9	396,8	299,5	270,6	275,7	249,3		755,5

a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.



## 2.8 A NŐK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZÁMA ÉS LAKSŰRÜSÉG SZERINT

Egy lakószobára jutó személyek száma	Családban nevelt gyermekek száma								Összesen	100 nőre jut családban nevelt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6	7+		

## Szám

0,1 - 1,0	294	76	18	-	-	-	-	-	388	..
1,1 - 1,5	240	840	118	6	-	-	-	-	1 204	..
1,6 - 2,0	687	430	984	47	8	-	-	-	2 156	..
1,1 - 2,0	927	1 270	1 102	53	8	-	-	-	3 360	..
2,1 - 2,5	76	176	236	227	6	3	1	-	725	..
2,6 - 3,0	199	1 240	153	61	51	3	-	-	1 707	..
2,1 - 3,0	275	1 416	389	288	57	6	1	-	2 432	..
3,1 - 4,0	120	296	883	50	21	23	8	-	1 401	..
4,1 - 5,0	36	132	137	303	1	3	4	7	623	..
5,1 - 6,0	10	31	66	54	87	1	-	2	251	..
6,1 - 7,0	8	14	17	33	30	30	-	-	132	..
7,1 - 8,0	2	6	2	8	8	11	18	-	55	..
8,1 - 9,9	-	-	-	-	4	5	5	12	26	..
Nincs lakószoba, vagy egy helyiségből áll a lakás	34	54	16	14	8	2	2	2	132	..
Összesen	1 706	3 295	2 630	803	224	81	38	23	8 800	..

## Százalék és átlag

0,1 - 1,0	75,8	19,6	4,6	-	-	-	-	-	100,0	29
1,1 - 1,5	19,9	69,8	9,8	0,5	-	-	-	-	100,0	91
1,6 - 2,0	31,9	19,9	45,6	2,2	0,4	-	-	-	100,0	119
1,1 - 2,0	27,6	37,8	32,8	1,6	0,2	-	-	-	100,0	109
2,1 - 2,5	10,5	24,3	32,6	31,3	0,8	0,4	0,1	-	100,0	190
2,6 - 3,0	11,6	72,6	9,0	3,6	3,0	0,2	-	-	100,0	114
2,1 - 3,0	11,3	58,2	16,0	11,9	2,4	0,2	0,0	-	100,0	137
3,1 - 4,0	8,6	21,1	63,0	3,6	1,5	1,6	0,6	-	100,0	176
4,1 - 5,0	5,8	21,2	22,0	48,6	0,2	0,5	0,6	1,1	100,0	226
5,1 - 6,0	4,0	12,3	26,3	21,5	34,7	0,4	-	0,8	100,0	277
6,1 - 7,0	6,1	10,6	12,9	25,0	22,7	22,7	-	-	100,0	316
7,1 - 8,0	3,6	10,9	3,6	14,6	14,6	20,0	32,7	-	100,0	416
8,1 - 9,9	-	-	-	-	15,4	19,2	19,2	46,2	100,0	615
Nincs lakószoba, vagy egy helyiségből áll a lakás	25,8	40,9	12,1	10,6	6,1	1,5	1,5	1,5	100,0	150
Összesen	19,4	37,4	29,9	9,1	2,6	0,9	0,4	0,3	100,0	144

### 3. CSALÁDTERVEZÉS

## 3.1 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

## A. Szám

Korcsoport (év)	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6+			
15 - 19	2	14	78	12	1	-	-	107	50	157
20 - 24	1	98	462	58	6	3	1	629	455	1 084
25 - 29	7	118	560	100	19	1	1	806	701	1 507
30 - 34	4	95	503	110	23	4	3	742	880	1 622
35 - 39	8	96	517	117	32	6	11	787	937	1 724
40 - 44	8	87	375	138	32	8	9	657	989	1 646
45 - 49	7	38	219	90	35	13	12	414	646	1 060
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## B. Százalék és átlag

Korcsoport (év)	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6+		tervező	nem tervező	
15 - 19	1,9	13,1	72,9	11,2	0,9	-	-	100,0	68,2	31,8	1,96
20 - 24	0,2	15,6	73,4	9,2	0,9	0,5	0,2	100,0	58,0	42,0	1,98
25 - 29	0,9	14,6	69,5	12,4	2,4	0,1	0,1	100,0	53,5	46,5	2,02
30 - 34	0,6	12,8	67,8	14,8	3,1	0,5	0,4	100,0	45,7	54,3	2,11
35 - 39	1,0	12,2	65,7	14,9	4,1	0,7	1,4	100,0	45,6	54,4	2,18
40 - 44	1,2	13,2	57,1	21,0	4,9	1,2	1,4	100,0	39,9	60,1	2,25
45 - 49	1,7	9,2	52,9	21,7	8,5	3,1	2,9	100,0	39,1	60,9	2,49
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

## 3.2 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ELSŐ HÁZASSÁGKÖTÉS ÉVE SZERINT

## A. Szám

Az első házasságkötés éve	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6+			
1965 - 1961	7	153	649	96	11	1	1	918	553	1 471
1960 - 1956	4	147	630	113	23	5	3	925	879	1 804
1956 - 1951	4	100	513	131	24	3	4	779	963	1 742
1950 - 1946	9	81	555	134	39	11	13	842	1 067	1 909
1945 - 1941	9	41	232	106	29	10	9	436	710	1 146
1940 - 1936	3	19	122	38	20	4	7	213	426	639
1935 - 1931	1	4	13	6	2	1	-	27	59	86
1930 - 1928	-	1	-	1	-	-	-	2	1	3
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## B. Százalék és átlag

Az első házasságkötés éve	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6+		tervező	nem tervező	
1965 - 1961	0,8	16,7	70,7	10,4	1,2	0,1	0,1	100,0	62,4	37,6	1,96
1960 - 1956	0,4	15,9	68,1	12,2	2,5	0,6	0,3	100,0	51,3	48,7	2,03
1955 - 1951	0,5	12,8	65,9	16,8	3,1	0,4	0,5	100,0	44,7	55,3	2,13
1950 - 1946	1,1	9,6	65,9	15,9	4,6	1,3	1,6	100,0	44,1	55,9	2,25
1945 - 1941	2,1	9,4	53,2	24,3	6,6	2,3	2,1	100,0	38,0	62,0	2,40
1940 - 1936	1,4	8,9	57,3	17,8	9,4	1,9	3,3	100,0	33,3	66,7	2,47
1935 - 1931	3,7	14,8	48,2	22,2	7,4	3,7	-	100,0	31,4	68,6	2,26
1930 - 1928	-	50,0	-	50,0	-	-	-	100,0	66,7	33,3	2,00
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

## 3.3 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

## A. Szám

Elvégzett osztályok száma	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
0	1	1	6	6	1	1	-	16	53	69
1	-	1	2	1	-	1	-	5	16	21
2	-	-	9	1	2	-	1	13	30	43
3	-	7	11	9	6	-	-	33	73	106
1-3	-	8	22	11	8	1	1	51	119	170
4	2	13	69	22	10	4	3	123	230	353
5	4	17	75	25	6	-	-	127	258	385
6	9	131	661	189	41	11	7	1 049	1 796	2 845
7	2	35	145	24	8	1	1	216	288	504
5-7	15	183	881	238	55	12	8	1 392	2 342	3 734
8	12	226	1 114	200	45	10	8	1 615	1 463	3 078
9	-	12	50	17	1	-	1	81	56	137
10	-	25	104	16	4	3	1	153	81	234
11	1	11	47	6	2	-	-	67	32	99
9-11	1	48	201	39	7	3	2	301	169	470
12	5	53	321	73	14	4	10	480	211	691
13	-	2	19	6	4	-	1	32	17	49
14	1	1	11	2	1	-	1	17	8	25
15	-	4	21	8	1	-	-	34	12	46
13-15	1	7	51	16	6	-	2	83	37	120
16	-	4	25	7	-	-	2	38	22	60
17+	-	3	24	13	2	-	1	43	12	55
16+	-	7	49	20	2	-	3	81	34	115
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## B. Százalék és átlag

Elvégzett osztályok száma	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
0	6,2	6,2	37,5	37,5	6,3	6,3	-	100,0	23,2	76,8	2,50
11	-	20,0	40,0	20,0	-	20,0	-	100,0	23,8	76,2	2,60
2	-	-	69,2	7,7	15,4	-	7,7	100,0	30,2	69,8	2,85
3	-	21,2	33,3	27,3	18,2	-	-	100,0	31,1	68,9	2,42
1-3	-	15,7	43,1	21,5	15,7	2,0	2,0	100,0	30,0	70,0	2,55
4	1,6	10,6	56,1	17,9	8,1	3,3	2,4	100,0	34,8	65,2	2,41
5	3,1	13,4	59,1	19,7	4,7	-	-	100,0	33,0	67,0	2,09
6	0,9	12,5	63,0	18,0	3,9	1,0	0,7	100,0	36,9	63,1	2,18
7	0,9	16,2	67,1	11,1	3,7	0,5	0,5	100,0	42,9	57,1	2,05
5-7	1,1	13,1	63,3	17,1	3,9	0,9	0,6	100,0	37,3	62,7	2,15
8	0,7	14,0	69,0	12,4	2,8	0,6	0,5	100,0	52,5	47,5	2,07
9	-	14,8	61,7	21,0	1,3	-	1,2	100,0	59,1	40,9	2,17
10	-	16,3	68,0	10,5	2,6	2,0	0,6	100,0	65,4	34,6	2,09
11	1,5	16,4	70,1	9,0	3,0	-	-	100,0	67,7	32,3	1,96
9-11	0,3	15,9	66,8	13,0	2,3	1,0	0,7	100,0	64,0	36,0	2,08
12	1,0	11,1	66,9	15,2	2,9	0,8	2,1	100,0	69,5	30,5	2,20
13	-	6,2	59,4	18,8	12,5	-	3,1	100,0	65,3	34,7	2,50
14	5,9	5,9	64,7	11,7	5,9	-	5,9	100,0	68,0	32,0	2,29
15	-	11,8	61,8	23,5	2,9	-	-	100,0	73,9	26,1	2,18
13-15	1,2	8,4	61,5	19,3	7,2	-	2,4	100,0	69,2	30,8	2,33
16	-	10,5	65,8	18,4	-	-	5,3	100,0	63,3	36,7	2,29
17+	-	7,0	55,8	30,2	4,7	-	2,3	100,0	78,2	21,8	2,42
16+	-	8,6	60,5	24,7	2,5	-	3,7	100,0	70,4	29,6	2,36
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

## 3.4 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS GAZDASÁGI ÁGAK SZERINT

## A. Szám

Gazdasági ág	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
Gazdaságilag aktívák	20	355	1 577	325	78	16	20	2 391	2 237	4 628
Mezőgazdaság	3	36	197	53	18	2	2	311	546	857
Bányászat	-	5	16	2	2	-	-	25	23	48
Könnyűipar	3	80	335	64	19	3	4	508	525	1 033
Nehézipar	3	85	276	41	4	-	1	410	310	720
Építőipar	-	7	41	4	2	1	1	56	46	102
Kereskedelem, vendéglátás	4	35	228	29	8	2	2	309	230	539
Szállítás, hírközlés	3	18	66	17	4	3	-	111	108	219
Közigazgatás és szolgáltatások	4	89	417	115	21	5	10	661	449	1 110
Gazdaságilag inaktívák	17	191	1 137	300	70	19	17	1 751	2 421	4 172
Mezőgazdaság	4	57	373	100	27	5	3	569	996	1 565
Bányászat	1	24	130	25	5	-	2	187	257	444
Könnyűipar	2	14	76	17	5	2	-	116	150	266
Nehézipar	4	33	168	49	10	1	4	269	281	550
Építőipar	1	19	105	23	6	2	1	157	219	376
Kereskedelem, vendéglátás	1	7	55	14	4	-	1	82	91	173
Szállítás, hírközlés	2	18	121	41	7	5	1	195	278	473
Közigazgatás és szolgáltatások	2	19	109	31	6	4	5	176	149	325
Összesen	37	546	2 714	825	148	35	37	4 142	4 658	8 800
Mezőgazdaság	7	93	570	153	45	7	5	880	1 542	2 422
Bányászat	1	29	146	27	7	-	2	212	280	492
Könnyűipar	5	94	411	81	24	5	4	624	675	1 299
Nehézipar	7	118	444	90	14	1	5	679	591	1 270
Építőipar	1	26	146	27	8	3	2	213	265	478
Kereskedelem, vendéglátás	5	42	284	43	12	2	3	391	321	712
Szállítás, hírközlés	5	36	187	58	11	8	1	306	386	692
Közigazgatás és szolgáltatások	6	108	526	146	27	9	15	837	598	1 435

## B. Százalék és átlag

Gazdasági ág	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Gazdaságilag aktívák	0,8	14,8	66,0	13,6	3,3	0,7	0,8	100,0	51,7	48,3	2,10
Mezőgazdaság	1,0	11,6	63,4	17,0	5,8	0,6	0,6	100,0	36,3	63,7	2,21
Bányászat	-	20,0	64,0	8,0	8,0	-	-	100,0	52,1	47,9	2,04
Könnyűipar	0,6	15,7	66,0	12,6	3,7	0,8	0,8	100,0	49,2	50,8	2,09
Nehézipar	0,7	20,7	67,3	10,0	1,0	-	0,3	100,0	56,9	43,1	1,91
Építőipar	-	12,5	73,2	7,1	3,6	1,8	1,8	100,0	54,9	45,1	2,20
Kereskedelem, vendéglátás	1,3	11,3	74,1	9,4	2,6	0,6	0,7	100,0	57,3	42,7	2,06
Szállítás, hírközlés	2,7	16,2	59,5	15,3	3,6	2,7	-	100,0	50,7	49,3	2,09
Közigazgatás és szolgáltatások	0,6	13,5	63,1	17,4	3,2	0,7	1,5	100,0	59,5	40,5	2,18
Gazdaságilag inaktívák	1,0	10,9	64,9	17,1	4,0	1,1	1,0	100,0	42,0	58,0	2,20
Mezőgazdaság	0,7	10,0	65,6	17,6	4,7	0,9	0,5	100,0	36,4	63,6	2,21
Bányászat	0,5	12,8	69,5	13,4	2,7	-	1,1	100,0	42,1	57,9	2,09
Könnyűipar	1,7	12,1	65,5	14,7	4,3	1,7	-	100,0	43,6	56,4	2,13
Nehézipar	1,5	12,3	62,4	18,2	3,7	0,4	1,5	100,0	48,9	51,1	2,19
Építőipar	0,6	12,1	66,9	14,7	3,8	1,3	0,6	100,0	41,8	58,2	2,17
Kereskedelem, vendéglátás	1,2	8,5	67,1	17,1	4,9	-	1,2	100,0	47,4	52,6	2,21
Szállítás, hírközlés	1,0	9,2	62,1	21,0	3,6	2,6	0,5	100,0	41,2	58,8	2,27
Közigazgatás és szolgáltatások	1,1	10,8	61,9	17,6	3,4	2,3	2,9	100,0	54,2	45,8	2,31
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14
Mezőgazdaság	0,8	10,6	64,8	17,4	5,1	0,8	0,5	100,0	36,3	63,7	2,21
Bányászat	0,5	13,7	68,9	12,7	3,3	-	0,9	100,0	43,1	56,9	2,08
Könnyűipar	0,8	15,1	65,9	13,0	3,8	0,8	0,6	100,0	48,0	52,0	2,10
Nehézipar	1,0	17,4	65,4	13,3	2,1	0,1	0,7	100,0	53,5	46,5	2,02
Építőipar	0,5	12,2	68,5	12,7	3,8	1,4	0,9	100,0	44,6	55,4	2,17
Kereskedelem, vendéglátás	1,3	10,7	72,6	11,0	3,1	0,5	0,8	100,0	54,9	45,1	2,09
Szállítás, hírközlés	1,6	11,8	61,1	19,0	3,6	2,6	0,3	100,0	44,2	55,8	2,20
Közigazgatás és szolgáltatások	0,7	12,9	62,9	17,4	3,2	1,1	1,8	100,0	58,3	41,7	2,21

## 3.5 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS EGYÉNI FOGLALKOZÁSOK SZERINT

## A. Szám

Egyéni foglalkozás	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
Gazdaságilag aktívak	20	355	1 577	325	78	16	20	2 391	2 237	4 628
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	2	46	245	82	15	3	6	399	179	578
Irodai dolgozók	6	89	386	73	12	6	8	580	316	896
Kereskedelmi dolgozók	2	11	99	9	4	1	-	126	98	224
Mezőgazdasági foglalkozásuak	3	28	165	43	17	2	-	258	509	767
Szállítás, hírközlés	-	5	31	6	-	1	-	43	36	79
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	6	136	487	69	22	3	4	727	766	1 493
Szolgáltatásokat végzők	1	37	157	41	8	-	2	246	320	566
Egyéb <sup>a/</sup>	-	3	7	2	-	-	-	12	13	25
Gazdaságilag inaktívak	17	191	1 137	300	70	19	17	1 751	2 421	4 172
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	2	19	105	27	3	1	8	165	104	269
Irodai dolgozók	1	6	44	5	4	-	-	60	63	123
Kereskedelmi dolgozók	-	4	15	7	3	-	-	29	35	64
Mezőgazdasági foglalkozásuak	3	38	220	55	17	2	2	337	670	1 007
Bányászok	-	13	77	11	3	-	-	104	163	267
Szállítás, hírközlés	1	25	184	53	9	7	-	279	422	701
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	9	84	448	126	29	9	6	711	863	1 579
Szolgáltatásokat végzők	-	2	24	9	-	-	1	36	57	93
Egyéb	1	-	20	7	2	-	-	30	39	89
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	4	65	350	109	18	4	14	564	283	847
Irodai dolgozók	7	95	430	78	16	6	8	640	379	1 019
Kereskedelmi dolgozók	2	15	114	16	7	1	-	155	133	288
Mezőgazdasági foglalkozásuak	6	66	385	98	34	4	2	595	1 179	1 774
Bányászok	-	14	79	12	3	-	-	108	164	272
Szállítás, hírközlés	1	30	215	59	9	8	-	322	458	780
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	15	220	935	195	51	12	10	1 438	1 634	3 072
Szolgáltatásokat végzők	1	39	181	50	8	-	3	282	377	659
Egyéb	1	2	25	8	2	-	-	38	51	89

## B. Százalék és átlag

Egyéni foglalkozás	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Gazdaságilag aktívak	0,8	14,8	66,0	13,6	3,3	0,7	0,8	100,0	51,7	48,3	2,10
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	0,5	11,5	61,4	20,6	3,8	0,7	1,5	100,0	69,0	31,0	2,24
Irodai dolgozók	1,0	15,3	66,6	12,6	2,1	1,0	1,4	100,0	64,7	35,3	2,09
Kereskedelmi dolgozók	1,6	8,7	78,6	7,1	3,2	0,8	-	100,0	56,2	43,8	2,04
Mezőgazdasági foglalkozásuak	1,2	10,8	63,9	16,7	6,6	0,8	-	100,0	33,6	66,4	2,19
Szállítás, hírközlés	-	11,6	72,1	14,0	-	2,3	-	100,0	54,4	45,6	2,09
Nem mezőgazdasági, fizikai dolgozók	0,8	18,7	67,0	9,5	3,0	0,4	0,6	100,0	48,7	51,3	1,99
Szolgáltatásokat végzők	0,4	15,0	63,8	16,7	3,3	-	0,8	100,0	43,5	56,5	2,12
Egyéb <sup>a/</sup>	-	25,0	58,3	16,7	-	-	-	100,0	48,0	52,0	1,92
Gazdaságilag inaktívak	1,0	10,9	64,9	17,1	4,0	1,1	1,0	100,0	42,0	58,0	2,20
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	1,2	11,5	63,7	16,4	1,8	0,5	4,8	100,0	61,3	38,7	2,30
Irodai dolgozók	1,7	10,0	73,3	8,3	6,7	-	-	100,0	48,8	51,2	2,08
Kereskedelmi dolgozók	-	13,8	51,7	24,1	10,4	-	-	100,0	45,3	54,7	2,31
Mezőgazdasági foglalkozásuak	0,9	11,3	65,3	16,3	5,0	0,6	0,6	100,0	33,5	66,5	2,18
Bányászok	-	12,5	74,0	10,6	2,9	-	-	100,0	39,0	61,0	2,04
Szállítás, hírközlés	0,4	9,0	65,9	19,0	3,2	2,5	-	100,0	39,8	60,2	2,23
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	1,3	11,8	63,0	17,7	4,1	1,3	0,8	100,0	45,0	55,0	2,20
Szolgáltatásokat végzők	-	5,5	66,7	25,0	-	-	2,8	100,0	38,7	61,3	2,31
Egyéb	3,3	-	66,7	23,3	6,7	-	-	100,0	43,5	56,5	2,30
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	0,7	11,5	62,1	19,3	3,2	0,7	2,5	100,0	66,6	33,4	2,26
Irodai dolgozók	1,1	14,8	67,2	12,2	2,5	0,9	1,3	100,0	62,8	37,2	2,09
Kereskedelmi dolgozók	1,3	9,7	73,6	10,3	4,5	0,6	-	100,0	53,8	46,2	2,09
Mezőgazdasági foglalkozásuak	1,0	11,1	64,7	16,5	5,7	0,7	0,3	100,0	33,5	66,5	2,18
Bányászok	-	13,0	73,1	11,1	2,8	-	-	100,0	39,7	60,3	2,04
Szállítás, hírközlés	0,3	9,3	66,8	18,3	2,8	2,5	-	100,0	41,3	58,7	2,21
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	1,0	15,3	65,0	13,6	3,6	0,8	0,7	100,0	46,8	53,2	2,09
Szolgáltatásokat végzők	0,4	13,8	64,2	17,7	2,8	-	1,1	100,0	42,8	57,2	2,15
Egyéb	2,6	5,3	65,8	21,0	5,3	-	-	100,0	42,7	57,3	2,21

a/ Azokkal a gazdaságilag aktív nővel együtt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.

3.8 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT

A. Szám

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6+			
Gazdaságilag aktívak	20	355	1 577	325	78	16	20	2 391	2 237	4 628
Mezőgazdasági fizikaiak	3	28	168	44	18	2	1	264	519	783
Termelőszövetkezeti tag	3	18	103	29	10	-	-	163	368	531
Munkás, napszámos	-	-	18	6	5	-	1	30	52	82
Önálló és segítő családtag	-	10	47	9	3	2	-	71	99	170
Nem mezőgazdasági fizikaiak	9	191	759	125	33	5	5	1 127	1 213	2 340
Szak- és betanított munkás	5	126	490	64	21	3	2	701	698	1 399
ipar és építőipar	3	95	328	43	16	2	2	489	489	978
kereskedelem, vendéglátás	1	17	107	13	4	-	-	142	120	262
egyéb ágak	1	14	45	8	1	1	-	70	89	159
Segédmunkás, napszámos	3	49	223	43	9	-	-	327	433	760
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	1	16	56	18	3	2	3	99	82	181
Nem fizikai foglalkozásuak	8	136	650	156	27	9	14	1 000	505	1 505
Vezetők és értelmiségiek	-	16	111	39	5	1	2	174	74	248
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	8	120	539	117	22	8	12	826	431	1 257
Gazdaságilag inaktívak	17	191	1 137	300	70	19	17	1 751	2 431	4 172
Mezőgazdasági fizikaiak	4	52	344	93	22	5	3	523	945	1 468
Termelőszövetkezeti tag	2	34	227	53	14	2	-	332	611	943
Munkás, napszámos	1	14	107	32	8	3	2	165	284	449
Önálló és segítő családtag	1	4	10	8	2	-	1	26	50	76
Nem mezőgazdasági fizikaiak	8	111	602	157	37	11	8	932	1 225	2 157
Szak- és betanított munkás	6	81	454	109	21	8	3	682	827	1 509
ipar és építőipar	4	58	310	66	13	2	3	456	543	999
kereskedelem, vendéglátás	1	5	31	7	2	-	-	46	55	101
egyéb ágak	1	18	113	36	6	6	-	180	229	409
Segédmunkás, napszámos	2	24	111	36	11	2	2	188	322	510
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	-	6	37	12	5	1	1	62	76	138
Nem fizikai foglalkozásuak	3	26	165	39	9	1	8	251	188	439
Vezetők és értelmiségiek	3	15	92	20	5	1	7	143	98	241
Egyéb szellemi	-	11	73	19	4	-	1	108	90	198
Nyugdíjas és egyéb	2	2	26	11	2	2	-	45	63	108
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800
Mezőgazdasági fizikaiak	7	80	512	137	40	7	4	787	1 464	2 251
Termelőszövetkezeti tag	5	52	330	82	24	2	-	495	979	1 474
Munkás, napszámos	1	14	125	38	11	3	3	195	336	531
Önálló és segítő családtag	1	14	57	17	5	2	1	97	149	246
Nem mezőgazdasági fizikaiak	17	302	1 361	282	70	16	11	2 059	2 438	4 497
Szak- és betanított munkás	11	207	934	173	42	11	5	1 383	1 525	2 908
ipar és építőipar	7	153	638	109	29	4	5	945	1 032	1 977
kereskedelem, vendéglátás	2	22	138	20	6	-	-	188	175	363
egyéb ágak	2	32	158	44	7	7	-	250	318	568
Segédmunkás, napszámos	5	73	334	79	20	2	2	515	755	1 270
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	1	22	93	30	8	3	4	161	158	319
Nem fizikai foglalkozásuak	11	162	815	195	36	10	22	1 251	692	1 943
Vezetők és értelmiségiek	3	31	203	59	10	2	9	317	172	489
Egyéb szellemi	8	131	612	136	26	8	13	934	520	1 454
Nyugdíjas és egyéb	2	2	26	11	2	2	-	45	64	109

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

3.6 A NŐK MEGOSZTLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Gazdaságilag aktívák	0,8	14,8	66,0	13,6	3,3	0,7	0,8	100,0	51,7	48,3	2,10
Mezőgazdasági fizikaiak	1,1	10,6	63,6	16,7	6,8	0,8	0,4	100,0	33,7	66,3	2,22
Termelősövetkezeti tag	1,8	11,1	63,2	17,8	6,1	-	-	100,0	30,7	69,3	2,15
Munkás, napszámos	-	-	60,0	20,0	16,7	-	3,3	100,0	36,6	63,4	2,77
Önálló és segítő családtag	-	14,1	66,2	12,7	4,2	2,8	-	100,0	41,8	58,2	2,15
Nem mezőgazdasági fizikaiak	0,8	17,0	67,4	11,1	2,9	0,4	0,4	100,0	48,2	51,8	2,02
Szak- és betanított munkás	0,7	18,0	68,5	9,1	3,0	0,4	0,3	100,0	50,1	49,9	1,99
ipar és építőipar	0,6	19,4	67,1	8,8	3,3	0,4	0,4	100,0	50,0	50,0	1,98
kereskedelem, vendéglátás	0,7	12,0	75,3	9,2	2,8	-	-	100,0	54,2	45,8	2,01
egyéb ágak	1,4	20,0	64,3	11,5	1,4	1,4	-	100,0	44,0	56,0	1,96
Segédmunkás, napszámos	0,9	15,0	68,2	13,1	2,8	-	-	100,0	43,0	57,0	2,02
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	1,0	16,2	56,6	18,2	3,0	2,0	3,0	100,0	54,7	45,3	2,28
Nem fizikai foglalkozásuak	0,8	13,6	65,0	15,6	2,7	0,9	1,4	100,0	66,4	33,6	2,15
Vezetők és értelmiségiek	-	9,2	63,8	22,4	2,9	0,6	1,1	100,0	70,2	29,8	2,25
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	1,0	14,5	65,2	14,2	2,7	1,0	1,4	100,0	65,7	34,3	2,13
Gazdaságilag inaktívák	1,0	10,9	64,9	17,1	4,0	1,1	1,0	100,0	42,0	58,0	2,20
Mezőgazdasági fizikaiak	0,8	9,9	65,8	17,8	4,2	0,9	0,6	100,0	35,6	64,4	2,20
Termelősövetkezeti tag	0,6	10,2	68,4	16,0	4,2	0,6	-	100,0	35,2	64,8	2,15
Munkás, napszámos	0,6	8,5	64,9	19,4	3,6	1,8	1,2	100,0	36,7	63,3	2,29
Önálló és segítő családtag	3,8	15,4	38,5	30,8	7,7	-	3,8	100,0	34,2	65,8	2,38
Nem mezőgazdasági fizikaiak	0,9	11,9	64,6	16,8	4,0	1,2	0,6	100,0	43,2	56,8	2,18
Szak- és betanított munkás	0,9	11,9	66,5	16,0	3,1	1,2	0,4	100,0	45,2	54,8	2,14
ipar és építőipar	0,9	12,7	68,0	14,5	2,8	0,4	0,7	100,0	45,6	54,4	2,10
kereskedelem, vendéglátás	2,2	10,9	67,4	15,2	4,3	-	-	100,0	45,5	54,5	2,09
egyéb ágak	0,6	10,0	62,8	20,0	3,3	3,3	-	100,0	44,0	56,0	2,26
Segédmunkás, napszámos	1,1	12,8	59,0	19,1	5,8	1,1	1,1	100,0	36,9	63,1	2,24
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	-	9,7	59,7	19,3	8,1	1,6	1,6	100,0	44,9	55,1	2,37
Nem fizikai foglalkozásuak	1,2	10,4	65,7	15,5	3,6	0,4	3,2	100,0	57,2	42,8	2,26
Vezetők és értelmiségiek	2,1	10,5	64,3	14,0	3,5	0,7	4,9	100,0	59,3	40,7	2,31
Egyéb szellemi	-	10,2	67,6	17,6	3,7	-	0,9	100,0	54,5	45,5	2,19
Nyugdíjas és egyéb	4,4	4,4	57,8	24,4	4,5	4,5	-	100,0	41,7	58,3	2,33
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14
Mezőgazdasági fizikaiak	0,9	10,2	65,0	17,4	5,1	0,9	0,5	100,0	35,0	65,0	2,21
Termelősövetkezeti tag	1,0	10,5	66,7	16,6	4,8	0,4	-	100,0	33,6	66,4	2,15
Munkás, napszámos	0,5	7,2	64,1	19,5	5,7	1,5	1,5	100,0	36,7	63,3	2,36
Önálló és segítő családtag	1,0	14,4	58,8	17,5	5,2	2,1	1,0	100,0	39,4	60,6	2,22
Nem mezőgazdasági fizikaiak	0,8	14,7	66,1	13,7	3,4	0,8	0,5	100,0	45,8	54,2	2,09
Szak- és betanított munkás	0,8	15,0	67,5	12,5	3,0	0,8	0,4	100,0	47,6	52,4	2,06
ipar és építőipar	0,8	16,2	67,5	11,5	3,1	0,4	0,5	100,0	47,8	52,2	2,04
kereskedelem, vendéglátás	1,1	11,7	73,4	10,6	3,2	-	-	100,0	51,8	48,2	2,03
egyéb ágak	0,8	12,8	63,2	17,6	2,8	2,8	-	100,0	44,0	56,0	2,17
Segédmunkás, napszámos	1,0	14,2	64,8	15,3	3,9	0,4	0,4	100,0	40,6	59,4	2,10
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	0,6	13,7	57,7	18,6	5,0	1,9	2,5	100,0	50,5	49,5	2,32
Nem fizikai foglalkozásuak	0,9	12,9	65,1	15,6	2,9	0,8	1,8	100,0	64,4	35,6	2,17
Vezetők és értelmiségiek	1,0	9,8	64,0	18,6	3,2	0,6	2,8	100,0	64,8	35,2	2,28
Egyéb szellemi	0,9	14,0	65,5	14,5	2,8	0,9	1,4	100,0	64,2	35,8	2,13
Nyugdíjas és egyéb	4,4	4,4	57,8	24,4	4,5	4,5	-	100,0	41,3	58,7	2,33

a/ Nyugdíjas és egyébvel együtt.



## 3.7 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT

Házasságkötéskor tervezett gyermekszám	Élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<i>Szám</i>									
0	8	9	9	7	3	1	-	-	37
1	108	321	76	27	3	5	5	1	546
2	433	922	1 036	224	68	18	8	5	2 714
3	81	158	177	144	33	10	12	10	625
4	12	12	47	35	29	7	2	4	148
5	7	6	8	5	1	6	1	1	35
6 +	4	4	8	6	6	3	3	3	37
Összes tervező nő	653	1 432	1 361	448	143	50	31	24	4 142
<i>Százalék és átlag</i>									
0	1,2	0,6	0,7	1,6	2,1	2,0	-	-	0,9
1	16,6	22,4	5,6	6,0	2,1	10,0	16,1	4,2	13,2
2	66,3	64,4	76,1	50,0	47,5	36,0	25,8	20,8	65,5
3	12,4	11,0	13,0	32,2	23,1	20,0	38,7	41,6	15,1
4	1,8	0,9	3,4	7,8	20,3	14,0	6,5	16,7	3,6
5	1,1	0,4	0,6	1,1	0,7	12,0	3,2	4,2	0,8
6 +	0,6	0,3	0,6	1,3	4,2	6,0	9,7	12,5	0,9
Összes tervező nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tervezett gyermekszám (átlag)	2,03	1,92	2,17	2,48	2,80	3,00	2,90	3,46	2,14

## 3.8 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

Házasságkötéskor tervezett gyermekszám	Életben lévő gyermekek száma								Összesen
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6	7 +	
<i>Szám</i>									
0	8	10	12	5	1	1	-	-	37
1	111	328	71	26	5	3	1	1	546
2	459	959	1 054	175	47	14	2	4	2 714
3	88	174	181	133	23	11	6	9	625
4	12	15	53	35	23	4	2	4	148
5	7	7	7	5	2	6	-	1	35
6 +	4	4	9	6	5	3	4	2	37
Összes tervező nő	689	1 497	1 387	385	106	42	15	21	4 142
<i>Százalék és átlag</i>									
0	1,2	0,7	0,9	1,3	1,0	2,4	-	-	0,9
1	16,1	21,9	5,1	6,7	4,7	7,2	6,7	4,8	13,2
2	66,6	64,0	76,0	45,5	44,3	33,3	13,3	19,0	65,5
3	12,8	11,6	13,1	34,5	21,7	26,2	40,0	42,9	15,1
4	1,7	1,0	3,8	9,1	21,7	9,5	13,3	19,0	3,6
5	1,0	0,5	0,5	1,3	1,9	14,3	-	4,8	0,8
6 +	0,6	0,3	0,6	1,6	4,7	7,1	26,7	9,5	0,9
Összes tervező nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tervezett gyermekszám (átlag)	2,04	1,93	2,18	2,55	2,88	3,12	3,93	3,33	2,14

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt elveszülése.

## 3.9 A SZÜLÉSEK IDŐRENDJÉNEK TERVEZÉSE A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Időbeli tervezés	Elvégzett osztályok száma							Összesen
	0	1-3	4	5-7	8	9-12	13 +	
<i>Szám</i>								
Nem tervező nők	53	119	230	2 342	1 463	380	71	4 658
Tervező nők	16	51	123	1 392	1 615	781	164	4 142
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a</sup> / tervezte	12 4	36 15	83 40	878 514	916 699	397 384	69 95	2 391 1 751
a tervezett időpont a házasság								
1. éve	3	10	27	274	369	160	33	876
2. éve	-	4	13	160	199	117	28	521
3. éve	1	-	-	43	80	57	19	200
4. éve	-	-	-	23	30	20	5	78
5. éve	-	1	-	10	16	23	6	58
6. vagy későbbi éve	-	-	-	4	5	7	4	20
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b</sup> / tervezte	1 3	2 13	6 34	97 417	132 587	66 318	16 79	320 1 431
a tervezett időpont az első szülés utáni								
1. év	-	-	-	25	25	29	6	85
2. év	1	7	19	135	189	120	39	510
3. év	1	5	7	113	156	88	20	390
4. év	-	-	5	58	83	46	8	200
5. év	1	-	3	45	67	19	5	140
6. vagy későbbi év	-	1	-	41	47	16	1	106
Összesen	69	170	353	3 734	3 078	1 161	235	8 800

*Százalék*

Tervező nők	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a</sup> / tervezte	75,0 25,0	70,6 29,4	67,5 32,5	63,1 36,9	56,7 43,3	50,8 49,2	42,1 57,9	57,7 42,3
a tervezett időpont a házasság								
1. éve	18,8	19,6	21,9	19,7	22,8	20,5	20,1	21,1
2. éve	-	7,8	10,6	11,5	12,3	15,0	17,1	12,6
3. éve	6,2	-	-	3,1	5,0	7,3	11,6	4,8
4. éve	-	-	-	1,6	1,9	2,6	3,0	1,9
5. éve	-	2,0	-	0,7	1,0	2,9	3,7	1,4
6. vagy későbbi éve	-	-	-	0,3	0,3	0,9	2,4	0,5
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b</sup> / tervezte	6,2 18,8	3,9 25,5	4,9 27,6	7,0 29,9	8,2 35,1	8,5 40,7	9,7 48,2	7,7 34,6
a tervezett időpont az első szülés utáni								
1. év	-	-	-	1,8	1,5	3,7	3,7	2,1
2. év	6,3	13,7	15,4	9,7	11,7	15,4	23,8	12,3
3. év	6,3	9,8	5,7	8,1	9,7	11,3	12,2	9,4
4. év	-	-	4,1	4,2	5,1	5,9	4,9	4,8
5. év	6,2	-	2,4	3,2	4,2	2,4	3,0	3,4
6. vagy későbbi év	-	2,0	-	2,9	2,9	2,0	0,6	2,6

a/ Azokkal együtt, akik egy gyermeket sem akartak. - b/ Azokkal együtt, akik nem akartak második gyermeket.

## 3.10 A SZÜLÉSEK IDŐRENDJÉNEK TERVEZÉSE A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

## A. Aktív nők

Időbeli tervezés	Gazdasági ág								Gazdaságilag aktív nők összesen
	Mezőgazdaság	Bányászat	Könnyűipar	Nehézipar	Építőipar	Kereskedelem, vendéglátás	Szállítás, hírközlés	Közigazgatás és szolgáltatások	
<i>Szám</i>									
Nem tervező nők	546	23	525	310	46	230	108	449	2 237
Tervező nők	311	25	508	410	56	309	111	661	2 391
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup>	178	10	314	239	31	182	61	320	1 335
tervezte	133	15	194	171	25	127	50	341	1 056
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	62	11	94	71	12	60	29	151	490
2. éve	45	2	64	56	8	39	10	97	321
3. éve	16	1	21	27	4	13	6	55	143
4. éve	5	-	9	11	-	7	3	18	53
5. éve	4	-	5	3	-	4	2	15	34
6. vagy későbbi éve	1	-	1	3	1	4	-	5	15
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup>	21	4	46	36	5	24	10	60	206
tervezte	112	11	148	135	20	103	40	281	850
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	7	-	8	9	2	10	1	22	59
2. év	46	7	48	50	3	29	19	115	317
3. év	25	2	41	33	5	30	11	81	228
4. év	13	1	25	15	5	11	4	34	108
5. év	10	-	18	13	5	12	3	20	81
6. vagy későbbi év	11	1	8	15	-	11	2	9	57
<b>Összesen</b>	<b>857</b>	<b>48</b>	<b>1 033</b>	<b>720</b>	<b>102</b>	<b>539</b>	<b>219</b>	<b>1 110</b>	<b>4 628</b>
<i>Százalék</i>									
Tervező nők	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup>	57,2	40,0	61,8	58,3	55,4	58,9	55,0	48,4	55,8
tervezte	42,8	60,0	38,2	41,7	44,6	41,1	45,0	51,6	44,2
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	19,9	44,0	18,5	17,3	21,4	19,4	26,1	22,8	20,5
2. éve	14,5	8,0	12,6	13,7	14,3	12,6	9,0	14,7	13,4
3. éve	5,2	4,0	4,1	6,6	7,1	4,2	5,4	8,3	6,0
4. éve	1,6	-	1,8	2,7	-	2,3	2,7	2,7	2,2
5. éve	1,3	4,0	1,0	0,7	-	1,3	1,8	2,3	1,4
6. vagy későbbi éve	0,3	-	0,2	0,7	1,8	1,3	-	0,8	0,7
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup>	6,8	16,0	9,1	8,8	8,9	7,8	9,0	9,1	8,6
tervezte	36,0	44,0	29,1	32,9	35,7	33,3	36,0	42,5	35,6
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	2,3	-	1,6	2,2	3,6	3,2	0,9	3,3	2,5
2. év	14,8	28,0	9,4	12,2	5,4	9,4	17,1	17,4	13,3
3. év	8,0	8,0	8,1	8,0	8,9	9,7	9,9	12,3	9,5
4. év	4,2	4,0	4,9	3,6	8,9	3,5	3,6	5,1	4,5
5. év	3,2	-	3,5	3,2	8,9	3,9	2,7	3,0	3,4
6. vagy későbbi év	3,5	4,0	1,6	3,7	-	3,6	1,8	1,4	2,4

a/ Azokkal együtt, akik egy gyermeket sem akartak, - b/ Azokkal együtt, akik nem akartak második gyermeket.

## 3.10 A SZÜLÉSEK IDŐRENDJÉNEK TERVEZÉSE A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT (folytatás)

## B. Inaktív nők

Időbeli tervezés	Gazdasági ág								Gazdaságilag inaktív nők összesen
	Mezőgazdaság	Bányászat	Könnyti- ipar	Nehéz- ipar	Építő- ipar	Kereskedelem, vendég- látás	Szállítás, hírköz- lés	Közigazgatás és szolgáltatások	
<i>Szám</i>									
Nem tervező nők	996	257	150	231	219	91	278	149	2 421
Tervező nők	569	187	116	269	157	82	195	176	1 751
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup>	363	112	68	153	98	55	109	98	1 056
tervezte	206	75	48	116	59	27	86	78	695
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	119	43	23	64	29	15	50	43	386
2. éve	56	20	17	33	22	9	24	19	200
3. éve	20	5	5	8	4	3	4	3	57
4. éve	4	4	2	10	2	-	2	1	25
5. éve	5	3	1	1	2	-	6	4	22
6. vagy későbbi éve	2	-	-	-	-	-	-	3	5
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup>	27	15	12	22	13	3	10	12	114
tervezte	179	60	36	94	46	24	75	66	581
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	4	4	2	3	4	1	4	4	26
2. év	60	21	13	21	14	9	23	32	193
3. év	50	15	10	32	9	6	26	14	162
4. év	29	12	6	16	9	2	10	8	92
5. év	16	4	3	13	7	4	7	5	59
6. vagy későbbi év	20	4	2	9	3	2	6	3	48
-									
Összesen	1 565	444	266	550	376	173	473	325	4 172

*Százalék*

Tervező nők	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup>	63,8	59,9	58,6	56,9	62,4	67,1	55,9	55,7	60,3
tervezte	36,2	40,1	41,4	43,1	37,6	32,9	44,1	44,3	39,7
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	20,9	23,0	19,8	23,8	18,5	18,3	25,6	24,4	22,0
2. éve	9,8	10,7	14,7	12,2	14,0	11,0	12,3	10,8	11,4
3. éve	3,5	2,7	4,3	3,0	2,5	3,6	2,1	4,5	3,3
4. éve	0,7	2,1	1,7	3,7	1,3	-	1,0	0,6	1,4
5. éve	0,9	1,6	0,9	0,4	1,3	-	3,1	2,3	1,3
6. vagy későbbi éve	0,4	-	-	-	-	-	-	1,7	0,3
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup>	4,7	8,0	10,4	8,2	8,3	3,6	5,1	6,8	6,5
tervezte	31,5	32,1	31,0	34,9	29,3	29,3	39,0	37,5	33,2
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	0,7	2,1	1,7	1,1	2,6	1,2	2,1	2,3	1,5
2. év	10,6	11,2	11,2	7,8	8,9	11,0	11,8	18,2	11,0
3. év	8,8	8,0	8,8	11,9	5,7	7,3	13,3	8,0	9,2
4. év	5,1	6,4	5,2	6,0	5,7	2,5	5,1	4,5	5,3
5. év	2,8	2,2	2,6	4,8	4,5	4,9	3,6	2,8	3,4
6. vagy későbbi év	3,5	2,2	1,7	3,3	1,9	2,4	3,1	1,7	2,8

a/ Azokkal együtt, akik egy gyermeket sem akartak. - b/ Azokkal együtt, akik nem akartak második gyermeket.

## 3.10 A SZÜLÉSEK IDŐRENDJÉNEK TERVEZÉSE A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT (folytatás)

## C. Összes nő

Időbeli tervezés	Gazdasági ág								Összes nő
	Mezőgazdaság	Bányászat	Könnyűipar	Nehézipar	Építőipar	Kereskedelem, vendéglátás	Szállítás, hírközlés	Közigazgatás és szolgáltatások	
<i>Szám</i>									
Nem tervező nők	1 542	280	675	591	265	321	386	598	4 658
Tervező nők	880	212	624	679	213	391	306	837	4 142
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup> tervezte	541 339	122 90	382 242	392 287	129 84	237 154	170 136	418 419	2 391 1 751
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	181	54	117	135	41	75	79	194	876
2. éve	101	22	81	89	30	48	34	116	521
3. éve	36	6	26	35	8	16	10	63	200
4. éve	9	4	11	21	2	7	5	19	78
5. éve	9	4	6	4	2	4	8	19	56
6. vagy későbbi éve	3	-	1	3	1	4	-	8	20
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup> tervezte	48 291	19 71	58 184	58 229	18 66	27 127	20 116	72 347	320 1 431
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	11	4	10	12	6	11	5	26	85
2. év	106	28	61	71	17	38	42	147	510
3. év	75	17	51	65	14	36	37	95	390
4. év	42	13	31	31	14	13	14	42	200
5. év	26	4	21	26	12	16	10	25	140
6. vagy későbbi év	31	5	10	24	3	13	8	12	106
<b>Összesen</b>	<b>2 422</b>	<b>492</b>	<b>1 299</b>	<b>1 270</b>	<b>478</b>	<b>712</b>	<b>692</b>	<b>1 435</b>	<b>8 800</b>
<i>Százalék</i>									
Tervező nők	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Az első gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>a/</sup> tervezte	61,5 38,5	57,5 42,5	61,2 38,8	57,7 42,3	60,6 39,4	60,6 39,4	55,6 44,4	49,9 50,1	57,7 42,3
a tervezett időpont a házasság									
1. éve	20,6	25,5	18,7	19,9	19,2	19,2	25,8	23,2	21,1
2. éve	11,5	10,4	13,0	13,1	14,1	12,3	11,1	13,9	12,6
3. éve	4,1	2,8	4,2	5,2	3,8	4,1	3,3	7,5	4,8
4. éve	1,0	1,9	1,8	3,1	0,9	1,8	1,6	2,3	1,8
5. éve	1,0	1,9	1,0	0,6	0,9	1,0	2,6	2,3	1,4
6. vagy későbbi éve	0,3	-	0,1	0,4	0,5	1,0	-	0,9	0,5
A második gyermek szülésének idejét nem tervezte <sup>b/</sup> tervezte	5,4 33,1	9,0 33,5	9,3 29,5	8,6 33,7	8,4 31,0	6,9 32,5	6,5 37,9	8,6 41,5	7,7 34,6
a tervezett időpont az első szülés utáni									
1. év	1,3	1,9	1,6	1,8	2,8	2,8	1,6	3,1	2,1
2. év	12,0	13,2	9,8	10,4	8,0	9,7	13,7	17,6	12,3
3. év	8,5	8,0	8,2	9,6	6,6	9,2	12,1	11,4	9,4
4. év	4,8	6,1	5,0	4,6	6,6	3,3	4,6	5,0	4,8
5. év	3,0	1,9	3,3	3,8	5,6	4,1	3,3	3,0	3,4
6. vagy későbbi év	3,5	2,4	1,6	3,5	1,4	3,4	2,6	1,4	2,6

a/ Azokkal együtt, akik egy gyermeket sem akartak. - b/ Azokkal együtt, akik nem akartak második gyermeket.

## 3.11 A TERVEZETT GYERMEKSZÁM MÓDOSULÁSA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

Nettó házasságtartam (év)	A tervezett gyermekszám				Összes tervező nő
	nem változott meg	megváltozott			
		kevesebb gyermeket kíván	több gyermeket kíván	együtt	

## Szám

0	163	12	1	13	176
1	178	10	6	16	194
2	163	12	8	20	183
3	152	27	11	38	190
4	150	35	11	46	196
5	140	27	18	45	185
6-7	271	68	42	110	381
8-9	252	90	47	137	389
10-14	496	203	109	312	808
15-19	401	274	163	437	838
20-24	166	139	99	238	404
25-29	64	70	44	114	178
30-37	8	3	9	12	20
Összesen	2 604	970	568	1 538	4 142

## Százalék

0	92,6	6,8	0,6	7,4	100,0
1	91,8	5,1	3,1	8,2	100,0
2	89,1	6,5	4,4	10,9	100,0
3	80,0	14,2	5,8	20,0	100,0
4	76,5	17,9	5,6	23,5	100,0
5	75,7	14,6	9,7	24,3	100,0
6-7	71,1	17,9	11,0	28,9	100,0
8-9	64,8	23,1	12,1	35,2	100,0
10-14	61,4	25,1	13,5	38,6	100,0
15-19	47,9	32,7	19,4	52,1	100,0
20-24	41,1	34,4	24,5	58,9	100,0
25-29	36,0	39,3	24,7	64,0	100,0
30-37	40,0	15,0	45,0	60,0	100,0
Összesen	62,9	23,4	13,7	37,1	100,0

3.12 A TERVEZETT GYERMEKSZÁM MÓDOSÍTÁSA A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

Gazdasági ág	A tervezett gyermekszám			Összes tervező nő
	nem változott meg	megváltozott		
		kevesebb gyermeket kíván	több gyermeket kíván	

## Szám

Gazdaságilag aktívák	1 494	621	276	297	2 331
Mezőgazdaság	183	60	68	128	311
Bányászat	14	5	6	11	25
Könnyűipar	319	137	52	189	508
Nehézipar	284	82	43	126	410
Építőipar	39	12	5	17	56
Kereskedelem, vendéglátás	190	83	36	119	309
Szállítás, hírközlés	61	35	15	50	111
Közigazgatás és szolgáltatások	404	206	51	257	661
Gazdaságilag inaktívák	1 110	349	252	641	1 751
Mezőgazdaság	370	106	93	199	669
Bányászat	133	34	20	54	187
Könnyűipar	74	25	17	42	116
Nehézipar	160	55	54	109	269
Építőipar	92	31	28	59	157
Kereskedelem, vendéglátás	50	17	15	32	82
Szállítás, hírközlés	114	38	43	51	195
Közigazgatás és szolgáltatások	111	43	22	65	176
Összesen	2 604	970	568	1 538	4 142
Mezőgazdaság	553	166	161	327	887
Bányászat	147	39	26	65	212
Könnyűipar	393	162	69	231	634
Nehézipar	444	138	97	236	615
Építőipar	137	43	33	76	213
Kereskedelem, vendéglátás	240	100	51	151	351
Szállítás, hírközlés	175	73	58	131	306
Közigazgatás és szolgáltatások	515	249	73	332	897

## Százalék

Gazdaságilag aktívák	62,5	26,0	11,5	37,5	100,0
Mezőgazdaság	58,8	19,3	21,9	41,2	100,0
Bányászat	56,0	20,0	24,0	44,0	100,0
Könnyűipar	62,8	27,0	10,2	37,2	100,0
Nehézipar	69,3	20,2	10,5	30,7	100,0
Építőipar	69,5	21,5	8,9	30,4	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	61,5	26,9	11,6	38,5	100,0
Szállítás, hírközlés	55,0	31,5	13,5	45,0	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	61,1	31,2	7,7	38,9	100,0
Gazdaságilag inaktívák	63,4	19,9	16,7	36,8	100,0
Mezőgazdaság	65,0	18,6	16,4	35,0	100,0
Bányászat	71,1	18,2	10,7	28,9	100,0
Könnyűipar	63,8	21,6	14,6	38,2	100,0
Nehézipar	59,5	20,4	20,1	40,5	100,0
Építőipar	62,4	19,8	17,8	37,6	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	61,0	20,7	18,3	39,0	100,0
Szállítás, hírközlés	58,5	19,5	22,0	41,5	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	63,1	24,4	12,5	36,9	100,0
Összesen	62,9	23,4	13,7	37,1	100,0
Mezőgazdaság	62,8	18,9	18,3	37,2	100,0
Bányászat	69,3	18,4	12,3	30,7	100,0
Könnyűipar	63,0	26,0	11,0	37,0	100,0
Nehézipar	65,4	20,3	14,3	34,6	100,0
Építőipar	64,3	20,2	15,5	35,7	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	61,4	25,6	13,0	38,6	100,0
Szállítás, hírközlés	57,2	23,9	18,9	42,8	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	61,5	29,8	8,7	38,5	100,0

## 3.13 A FÉRJ BEVONÁSA A CSALÁDTERVEZÉSBE A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Elvégzett osztályok száma	Férjével nem beszélt meg a kívánt gyermekszámot	Férjével megbeszélte a kívánt gyermekszámot, és férje				Összes tervező nő
		azonos véleményen volt	kevesebb gyermeket kívánt	több gyermeket kívánt	együtt	
<i>Szám</i>						
0	5	10	-	1	11	16
1	3	2	-	-	2	5
2	3	10	-	-	10	13
3	12	17	2	2	21	33
1-3	18	29	2	2	33	51
4	33	77	3	10	90	123
5	30	85	8	4	97	127
6	253	727	36	33	796	1 049
7	48	143	10	15	168	216
5-7	331	955	54	52	1 061	1 392
8	303	1 180	85	47	1 312	1 615
9	11	66	1	3	70	81
10	28	107	11	7	125	153
11	8	56	2	1	59	67
9-11	47	229	14	11	254	301
12	61	373	26	20	419	480
13	7	23	1	1	25	32
14	-	16	-	1	17	17
15	11	21	1	1	23	34
13-15	18	60	2	3	65	83
16	4	27	6	1	34	38
17+	9	32	2	-	34	43
16+	13	59	8	1	68	81
Összesen	829	2 972	194	147	3 313	4 142

*Százalék*

0	31,2	62,5	-	6,3	68,8	100,0
1	60,0	40,0	-	-	40,0	100,0
2	23,1	76,9	-	-	76,9	100,0
3	36,4	51,5	6,1	6,0	63,6	100,0
1-3	35,3	56,9	3,9	3,9	64,7	100,0
4	26,8	62,6	2,5	8,1	73,2	100,0
5	23,6	66,9	6,3	3,2	76,4	100,0
6	24,1	69,3	3,4	3,2	75,9	100,0
7	22,2	66,2	4,6	7,0	77,8	100,0
5-7	23,8	68,6	3,9	3,7	76,2	100,0
8	18,8	73,1	5,2	2,9	81,2	100,0
9	13,6	81,5	1,2	3,7	86,4	100,0
10	18,3	69,9	7,2	4,6	81,7	100,0
11	11,9	83,6	3,0	1,5	88,1	100,0
9-11	15,6	76,1	4,6	3,7	84,4	100,0
12	12,7	77,7	5,4	4,2	87,3	100,0
13	21,9	71,9	3,1	3,1	78,1	100,0
14	-	94,1	-	5,9	100,0	100,0
15	32,4	61,8	2,9	2,9	67,6	100,0
13-15	21,7	72,3	2,4	3,6	78,3	100,0
16	10,5	71,1	15,8	2,6	89,5	100,0
17+	20,9	74,4	4,7	-	79,1	100,0
16+	16,0	72,9	9,9	1,2	84,0	100,0
Összesen	20,0	71,8	4,7	3,5	80,0	100,0



## 3.14 A FÉRJ BEVONÁSA A CSALÁDTERVEZÉSBE A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

Gazdasági ág	Férjével nem beszélte meg a kívánt gyermekszámot	Férjével megbeszélte a kívánt gyermekszámot, és férje				Összes tervező nő
		azonos véleményen volt	kevesebb gyermeket kívánt	több gyermeket kívánt	együtt	
<i>Szám</i>						
Gazdaságilag aktívák	440	1 748	121	83	1 951	2 391
Mezőgazdaság	80	206	16	9	231	311
Bányászat	8	14	2	1	17	25
Könnyűipar	85	381	23	19	423	508
Nehézipar	74	299	17	20	336	410
Építőipar	3	47	4	2	53	58
Kereskedelem, vendéglátás	55	236	14	4	254	309
Szállítás, hírközlés	20	82	7	2	91	111
Közigazgatás és szolgáltatások	115	483	38	25	546	661
Gazdaságilag inaktívák	389	1 224	73	65	1 362	1 751
Mezőgazdaság	122	407	24	16	447	569
Bányászat	40	133	7	7	147	187
Könnyűipar	19	87	6	4	97	116
Nehézipar	66	178	12	13	203	269
Építőipar	46	98	5	8	111	157
Kereskedelem, vendéglátás	18	60	2	2	64	82
Szállítás, hírközlés	41	141	6	7	154	195
Közigazgatás és szolgáltatások	37	120	11	8	139	176
Összesen	829	2 972	194	147	3 313	4 142
Mezőgazdaság	202	613	40	25	678	880
Bányászat	48	147	9	8	164	212
Könnyűipar	104	468	29	23	520	624
Nehézipar	140	477	29	33	539	679
Építőipar	49	145	9	10	164	213
Kereskedelem, vendéglátás	73	296	16	6	318	391
Szállítás, hírközlés	61	223	13	9	245	306
Közigazgatás és szolgáltatások	152	603	49	33	685	837
<i>Százalék</i>						
Gazdaságilag aktívák	18,4	73,1	5,1	3,4	81,6	100,0
Mezőgazdaság	25,7	66,2	5,2	2,9	74,3	100,0
Bányászat	32,0	58,0	8,0	4,0	68,0	100,0
Könnyűipar	16,7	75,0	4,5	3,8	83,3	100,0
Nehézipar	18,0	72,9	4,2	4,9	82,0	100,0
Építőipar	5,4	83,9	7,1	3,6	94,6	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	17,8	76,4	4,5	1,3	82,2	100,0
Szállítás, hírközlés	18,0	73,9	6,3	1,8	82,0	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	17,4	73,1	5,7	3,8	82,6	100,0
Gazdaságilag inaktívák	22,2	69,9	4,2	3,7	77,8	100,0
Mezőgazdaság	21,4	71,6	4,2	2,8	78,6	100,0
Bányászat	21,4	71,1	3,7	3,8	78,6	100,0
Könnyűipar	16,4	75,0	5,2	3,4	83,6	100,0
Nehézipar	24,5	66,2	4,5	4,8	75,5	100,0
Építőipar	29,3	62,4	3,2	5,1	70,7	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	22,0	73,2	2,4	2,4	78,0	100,0
Szállítás, hírközlés	21,0	72,3	3,1	3,6	79,0	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	21,0	68,2	6,3	4,5	79,0	100,0
Összesen	20,0	71,8	4,7	3,5	80,0	100,0
Mezőgazdaság	23,0	69,7	4,5	2,8	77,0	100,0
Bányászat	22,6	69,3	4,3	3,8	77,4	100,0
Könnyűipar	16,7	75,0	4,6	3,7	83,3	100,0
Nehézipar	20,6	70,2	4,3	4,9	79,4	100,0
Építőipar	23,0	68,1	4,2	4,7	77,0	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	18,7	75,7	4,1	1,5	81,3	100,0
Szállítás, hírközlés	19,9	72,9	4,3	2,9	80,1	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	18,2	72,0	5,9	3,9	81,8	100,0

#### 4. VÉLEMÉNYEK A GYERMEKSZÁMRÓL

## 4.1 AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házask születési helye <sup>a/</sup>	Ideális gyermekszám								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	Ideális gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			
<i>Szám</i>											
Budapest											
Budapest	4	16	263	61	11	1	1	-	14	371	..
Budapest-város <sup>b/</sup>	1	10	129	34	8	-	-	-	5	187	..
város <sup>b/</sup>	1	1	37	15	4	-	1	-	1	60	..
város-falu	5	28	412	154	16	1	1	-	25	642	..
falu	2	19	273	96	12	1	-	-	10	413	..
együtt	13	74	1 114	360	51	3	3	-	55	1 673	..
Város											
város	2	28	490	225	31	7	1	1	13	798	..
város-falu	-	23	464	235	22	1	1	-	14	760	..
falu	1	19	303	144	22	1	-	-	11	501	..
együtt	3	70	1 257	604	75	9	2	1	38	2 059	..
Faluk											
város	1	4	44	26	7	-	-	-	-	82	..
város-falu	-	6	322	190	36	5	3	1	16	579	..
falu	13	106	2 386	1 398	288	53	21	5	137	4 407	..
együtt	14	116	2 752	1 614	331	58	24	6	153	5 068	..
Összesen	30	260	5 123	2 578	457	70	29	7	246	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>											
Budapest											
Budapest	1,1	4,3	70,9	16,4	2,9	0,3	0,3	-	3,8	100,0	2,18
Budapest-város <sup>b/</sup>	0,5	5,3	69,0	18,2	4,3	-	-	-	2,7	100,0	2,21
város <sup>b/</sup>	1,7	1,7	61,6	25,0	6,6	-	1,7	-	1,7	100,0	2,41
város-falu	0,8	4,4	64,2	24,0	2,5	0,1	0,1	-	3,9	100,0	2,25
falu	0,5	4,6	66,1	23,3	2,9	0,2	-	-	2,4	100,0	2,25
együtt	0,8	4,4	66,6	21,5	3,0	0,2	0,2	-	3,3	100,0	2,24
Város											
város	0,3	3,5	61,4	28,2	3,9	0,9	0,1	0,1	1,6	100,0	2,37
város-falu	-	3,0	61,1	30,9	2,9	0,1	0,1	-	1,9	100,0	2,35
falu	0,2	3,8	60,5	28,7	4,4	0,2	-	-	2,2	100,0	2,35
együtt	0,2	3,4	61,1	29,3	3,6	0,4	0,1	0,1	1,8	100,0	2,36
Faluk											
város	1,2	4,9	53,7	31,7	8,5	-	-	-	-	100,0	2,41
város-falu	-	1,0	55,6	32,8	6,2	0,9	0,5	0,2	2,8	100,0	2,51
falu	0,3	2,4	54,2	31,7	6,5	1,2	0,5	0,1	3,1	100,0	2,50
együtt	0,3	2,3	54,3	31,9	6,5	1,1	0,5	0,1	3,0	100,0	2,50
Összesen	0,3	3,0	58,2	29,3	5,2	0,8	0,3	0,1	2,8	100,0	2,41

a/ A házask születési helye oszlopban a 'város' megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.

## 4.2 AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM FALUN ÉS VÁROSON

Lakóhely	Ideális gyermekszám								Nincs véleménye	Összesen	Ideális gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

Budapest	13	74	1 114	360	51	3	3	-	55	1 673	..
Megyei jogú városok	1	25	284	124	17	2	1	-	13	467	..
Városok	2	45	973	480	58	7	1	1	25	1 592	..
Községek	14	116	2 752	1 614	331	58	24	6	153	5 068	..
Összesen	30	260	5 123	2 578	457	70	29	7	246	8 800	..

## Százalék és átlag

Budapest	0,8	4,4	66,6	21,5	3,0	0,2	0,2	-	3,3	100,0	2,24
Megyei jogú városok	0,2	5,4	60,8	26,6	3,6	0,4	0,2	-	2,8	100,0	2,31
Városok	0,1	2,8	61,1	30,2	3,6	0,4	0,1	0,1	1,6	100,0	2,37
Községek	0,3	2,3	54,3	31,9	6,5	1,1	0,5	0,1	3,0	100,0	2,50
Összesen	0,3	3,0	58,2	29,3	5,2	0,8	0,3	0,1	2,8	100,0	2,41

## 4.3 AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM A NŐK SZÜLETÉSI HELYÉNEK NÉPESSÉGSZÁMA SZERINT

A születési hely népességszáma (fő)	Ideális gyermekszám								Nincs véleménye	Összesen	Ideális gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

- 1 000	2	25	534	358	59	7	5	-	33	1 023	..
1 001 - 2 500	5	46	1 013	558	98	19	7	1	57	1 804	..
2 501 - 5 000	3	55	922	461	99	20	5	2	40	1 607	..
5 001 - 10 000	6	25	635	311	44	6	4	2	31	1 064	..
10 001 - 50 000	3	39	804	440	76	8	4	1	37	1 412	..
50 001 - 100 000	2	14	264	125	18	2	1	-	3	429	..
100 001 - 1 000 000	1	10	186	71	13	1	-	-	7	289	..
1 000 001 +	6	34	577	160	27	2	2	-	26	834	..
Külföld	2	12	188	94	23	5	1	1	12	338	..
Összesen	30	260	5 123	2 578	457	70	29	7	246	8 800	..

## Százalék és átlag

- 1 000	0,2	2,4	52,2	35,0	5,8	0,7	0,5	-	3,2	100,0	2,49
1 001 - 2 500	0,3	2,5	56,2	30,9	5,4	1,0	0,4	0,1	3,2	100,0	2,45
2 501 - 5 000	0,2	3,4	57,4	28,7	6,2	1,2	0,3	0,1	2,5	100,0	2,44
5 001 - 10 000	0,6	2,3	59,7	29,2	4,1	0,6	0,4	0,2	2,9	100,0	2,39
10 001 - 50 000	0,2	2,8	56,9	31,1	5,4	0,6	0,3	0,1	2,6	100,0	2,43
50 001 - 100 000	0,5	3,3	61,5	29,1	4,2	0,5	0,2	-	0,7	100,0	2,36
100 001 - 1 000 000	0,3	3,5	64,4	24,6	4,5	0,3	-	-	2,4	100,0	2,31
1 000 001 +	0,7	4,1	69,2	19,2	3,8	0,2	0,2	-	3,1	100,0	2,23
Külföld	0,6	3,5	55,6	27,8	6,8	1,5	0,3	0,3	3,6	100,0	2,45
Összesen	0,3	3,0	58,2	29,3	5,2	0,8	0,3	0,1	2,8	100,0	2,41

4.4 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM  
ÉS A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

Házasságkötéskor tervezett gyermekszám	Ideális gyermekszám								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	Ideális gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

0	4	3	19	8	2	-	-	-	1	37	..
1	2	80	385	55	7	-	1	-	16	546	..
2	4	16	1 963	630	61	2	2	-	36	2 714	..
3	1	-	107	451	53	4	1	-	8	625	..
4	-	1	20	48	69	5	3	-	2	148	..
5	-	-	4	13	4	10	1	1	2	35	..
6 +	-	-	4	14	10	4	2	1	2	37	..
Nem tervezte meg	19	160	2 621	1 359	251	45	19	5	179	4 658	..
Összesen	30	260	5 123	2 578	457	70	29	7	246	8 800	..

## Százalék és átlag

0	10,8	8,1	51,4	21,6	5,4	-	-	-	2,7	100,0	2,03
1	0,4	14,6	70,5	10,1	1,3	-	0,2	-	2,9	100,0	1,98
2	0,1	0,6	72,3	23,2	2,3	0,1	0,1	-	1,3	100,0	2,28
3	0,2	-	17,1	72,1	8,5	0,6	0,2	-	1,3	100,0	2,93
4	-	0,7	13,5	32,4	46,6	3,4	2,0	-	1,4	100,0	3,45
5	-	-	11,4	37,1	11,4	28,6	2,9	2,9	5,7	100,0	3,82
6 +	-	-	10,8	37,8	27,1	10,8	5,4	2,7	5,4	100,0	5,65
Nem tervezte meg	0,4	3,4	56,3	29,2	5,4	1,0	0,4	0,1	3,8	100,0	2,43
Összesen	0,3	3,0	58,2	29,3	5,2	0,8	0,3	0,1	2,8	100,0	2,41

Tervezett gyermekszám  
(átlag)

1,18	1,16	1,90	2,47	3,16	4,64	3,70	6,50	2,16	2,14	..
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

## 4.5 A NAGY CSALÁDNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	A nagy család gyermekszáma								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	A nagy család gyermek- száma (átlag)
	2	3	4	5	6	7	8	9 +			
<i>Szám</i>											
Budapest											
Budapest	2	67	165	88	35	3	3	6	2	371	..
Budapest-város <sup>b/</sup>	2	37	69	40	24	7	6	2	-	187	..
város <sup>b/</sup>	2	10	17	11	11	4	3	2	-	60	..
város-falu	6	124	230	155	82	13	17	13	2	642	..
falú	2	56	143	137	51	8	7	9	-	413	..
együtt	14	294	624	431	203	35	36	32	4	1 673	..
Város											
város	1	52	231	260	156	25	51	22	-	798	..
város-falu	1	63	227	242	137	22	40	28	-	760	..
falú	1	23	166	179	83	11	24	14	-	501	..
együtt	3	138	624	681	376	58	115	64	-	2 059	..
Falu											
város	-	10	26	21	14	4	3	4	-	82	..
város-falu	6	37	169	164	108	24	36	34	1	579	..
falú	18	258	1 079	1 348	988	218	276	207	15	4 407	..
együtt	24	305	1 274	1 533	1 110	246	315	245	16	5 068	..
Összesen	41	737	2 522	2 645	1 689	339	466	341	20	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>											
Budapest											
Budapest	0,5	18,1	44,5	23,7	9,5	0,8	0,8	1,6	0,5	100,0	4,37
Budapest-város <sup>b/</sup>	1,1	19,8	36,9	21,4	12,8	3,7	3,2	1,1	-	100,0	4,55
város <sup>b/</sup>	3,3	16,7	28,4	18,3	18,3	6,7	5,0	3,3	-	100,0	4,88
város-falu	0,9	19,3	35,8	24,2	12,8	2,0	2,7	2,0	0,3	100,0	4,55
falú	0,5	13,6	34,6	33,2	12,3	1,9	1,7	2,2	-	100,0	4,67
együtt	0,8	17,6	37,3	25,8	12,1	2,1	2,2	1,9	0,2	100,0	4,55
Város											
város	0,1	6,5	28,9	32,6	19,6	3,1	6,4	2,8	-	100,0	5,14
város-falu	0,1	8,3	29,9	31,8	18,0	2,9	5,3	3,7	-	100,0	5,08
falú	0,2	4,6	33,1	35,7	16,6	2,2	4,8	2,8	-	100,0	5,04
együtt	0,1	6,7	30,3	33,1	18,3	2,8	5,6	3,1	-	100,0	5,09
Falu											
város	-	12,2	31,7	25,8	17,1	4,9	3,6	4,9	-	100,0	5,01
város-falu	1,0	6,4	29,2	28,3	18,7	4,1	6,2	5,9	0,2	100,0	5,24
falú	0,4	5,9	24,5	30,6	22,4	4,9	6,3	4,7	0,3	100,0	5,33
együtt	0,5	6,0	25,1	30,3	21,9	4,9	6,2	4,8	0,3	100,0	5,31
Összesen	0,5	8,4	28,7	30,0	19,2	3,8	5,3	3,9	0,2	100,0	5,12

a/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.

## 4.6 A NAGY CSALÁDNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM FALUN ÉS VÁROSON

Lakóhely	A nagy család gyermekszáma								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	A nagy család gyermek- száma (átlag)
	2	3	4	5	6	7	8	9 +			
<i>Szám</i>											
Budapest	14	294	624	431	203	35	36	32	4	1 673	..
Megyei jogú városok	2	40	140	131	89	9	33	23	-	467	..
Városok	1	98	484	550	287	49	82	41	-	1 592	..
Községek	24	305	1 274	1 533	1 110	246	315	245	16	5 068	..
Összesen	41	737	2 522	2 645	1 689	339	466	341	20	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>											
Budapest	0,8	17,6	37,3	25,8	12,1	2,1	2,2	1,9	0,2	100,0	4,55
Megyei jogú városok	0,4	8,6	30,0	28,0	19,1	1,9	7,1	4,9	-	100,0	5,15
Városok	0,1	6,2	30,4	34,5	18,0	3,1	5,1	2,6	-	100,0	5,07
Községek	0,5	6,0	25,1	30,3	21,9	4,9	6,2	4,8	0,3	100,0	5,31
Összesen	0,5	8,4	28,7	30,0	19,2	3,8	5,3	3,9	0,2	100,0	5,12

4.7 A RETROSPEKTIV GYERMEKSZÁM<sup>a/</sup> LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házások születési helye <sup>b/</sup>	Retrospektív gyermekszám								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	Retros- pektív gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

## Budapest

Budapest	15	48	227	47	7	2	-	1	24	371	..
Budapest-város <sup>c/</sup>	4	26	113	24	4	2	1	-	13	187	..
város <sup>c/</sup>	2	7	26	12	3	-	3	1	6	60	..
város-falu	27	91	361	103	13	4	2	1	40	642	..
falu	13	56	252	55	11	1	-	1	24	413	..
együtt	61	228	979	241	38	9	6	4	107	1 673	..

## Város

város	17	77	508	147	25	6	-	1	17	798	..
város-falu	6	71	481	141	24	2	4	2	29	760	..
falu	8	50	308	95	20	2	-	-	18	501	..
együtt	31	198	1 297	383	69	10	4	3	64	2 059	..

## Falu

város	1	6	46	15	8	-	1	-	5	82	..
város-falu	13	31	339	128	32	7	2	5	22	579	..
falu	68	277	2 568	965	223	47	17	11	231	4 407	..
együtt	82	314	2 953	1 108	263	54	20	16	258	5 068	..

## Összesen

Összesen	174	740	5 229	1 732	370	73	30	23	429	8 800	..
----------	-----	-----	-------	-------	-----	----	----	----	-----	-------	----

## Százalék és átlag

## Budapest

Budapest	4,0	12,9	61,2	12,7	1,9	0,5	-	0,3	6,5	100,0	1,99
Budapest-város <sup>c/</sup>	2,1	13,9	60,4	12,9	2,1	1,1	0,5	-	7,0	100,0	2,05
város	3,3	11,7	43,3	20,0	5,0	-	5,0	1,7	10,0	100,0	2,48
város-falu	4,2	14,2	56,2	16,1	2,0	0,6	0,3	0,2	6,2	100,0	2,02
falu	3,2	13,6	61,0	13,3	2,7	0,2	-	0,2	5,8	100,0	2,01
együtt	3,7	13,6	58,5	14,4	2,3	0,5	0,4	0,2	6,4	100,0	2,03

## Város

város	2,1	9,7	63,7	18,4	3,1	0,8	-	0,1	2,1	100,0	2,14
város-falu	0,8	9,3	63,3	18,5	3,2	0,3	0,5	0,3	3,8	100,0	2,19
falu	1,6	10,0	61,5	18,9	4,0	0,4	-	-	3,6	100,0	2,16
együtt	1,5	9,6	63,0	18,6	3,4	0,5	0,2	0,1	3,1	100,0	2,16

## Falu

város	1,2	7,3	56,1	18,3	9,8	-	1,2	-	6,1	100,0	2,35
város-falu	2,2	5,4	58,6	22,1	5,5	1,2	0,3	0,9	3,8	100,0	2,35
falu	1,5	6,3	58,3	21,9	5,1	1,1	0,4	0,2	5,2	100,0	2,30
együtt	1,6	6,2	58,3	21,8	5,2	1,1	0,4	0,3	5,1	100,0	2,31

## Összesen

Összesen	2,0	8,4	59,4	19,7	4,2	0,8	0,3	0,3	4,9	100,0	2,22
----------	-----	-----	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-------	------

a/ A nő által kívánt gyermekek száma, ha újra kezdené házását. - b/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - c/ Nem értve bele Budapestet.

4.8 A RETROSPEKTÍV GYERMEKSZÁM<sup>a/</sup> FALUN ÉS VÁROSON

Lakóhely	Retrospektív gyermekszám								Nincs véleménye	Összesen	Retrospektív gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

Budapest	61	228	979	241	38	9	6	4	107	1 673	..
Megyei jogú városok	8	59	274	88	16	1	2	1	18	467	..
Városok	23	139	1 023	295	53	9	2	2	46	1 592	..
Községek	82	314	2 953	1 108	263	54	20	16	258	5 068	..
Összesen	174	740	5 229	1 732	370	73	30	23	429	8 800	..

## Százalék és átlag

Budapest	3,7	13,6	58,5	14,4	2,3	0,5	0,4	0,2	6,4	100,0	2,03
Megyei jogú városok	1,7	12,6	58,7	18,9	3,4	0,2	0,4	0,2	3,9	100,0	2,14
Városok	1,5	8,7	64,3	18,5	3,3	0,6	0,1	0,1	2,9	100,0	2,17
Községek	1,6	6,2	58,3	21,8	5,2	1,1	0,4	0,3	5,1	100,0	2,31
Összesen	2,0	8,4	59,4	19,7	4,2	0,8	0,3	0,3	4,9	100,0	2,22

a/ A nő által kívánt gyermekek száma, ha újra kezdené házasságát.

4.9 A NŐK MEGOSZLÁSA A RETROSPEKTÍV GYERMEKSZÁM<sup>a/</sup>  
ÉS AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

Életben lévő gyermekek száma	Retrospektív gyermekszám								Nincs véleménye	Összesen	Retrospektív gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

0 <sup>b/</sup>	26	127	632	148	31	8	2	1	73	1 048	..
1	59	441	1 968	371	34	7	3	3	142	3 028	..
2	57	93	2 061	554	100	9	5	3	116	2 998	..
3	20	66	335	507	67	12	4	1	46	1 058	..
4	4	8	145	63	83	4	4	1	26	338	..
5	4	3	52	49	20	24	3	3	15	173	..
6	1	1	22	19	16	4	8	1	4	76	..
7 +	3	1	14	21	19	5	1	10	7	81	..
Összesen	174	740	5 229	1 732	370	73	30	23	429	8 800	..

## Százalék és átlag

0 <sup>b/</sup>	2,5	12,1	60,3	14,1	2,9	0,8	0,2	0,1	7,0	100,0	2,07
1	1,9	14,6	65,0	12,3	1,1	0,2	0,1	0,1	4,7	100,0	1,98
2	1,9	3,1	68,7	18,5	3,3	0,3	0,2	0,1	3,9	100,0	2,21
3	1,9	6,2	31,7	47,9	6,3	1,1	0,4	0,1	4,4	100,0	2,58
4	1,2	2,4	42,9	18,6	24,5	1,2	1,2	0,3	7,7	100,0	2,79
5	2,3	1,7	30,1	28,3	11,6	13,9	1,7	1,7	8,7	100,0	3,13
6	1,3	1,3	28,9	25,0	21,1	5,3	10,5	1,3	5,3	100,0	3,36
7 +	3,7	1,2	17,3	25,9	23,5	6,2	1,2	12,4	8,6	100,0	3,80
Összesen	2,0	8,4	59,4	19,7	4,2	0,8	0,3	0,3	4,9	100,0	2,22

a/ A nő által kívánt gyermekek száma, ha újra kezdené házasságát. - b/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.



4.10 A NŐK MEGOSZLÁSA A RETROSPEKTÍV GYERMEKSZÁM<sup>a/</sup>  
ÉS AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZÁM SZERINT

Ideális gyermekszám	Retrospektív gyermekszám								Nincs vélemé- nye	Össze- sen	Retros- pektív gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			

## Szám

Nincs véleménye	9	22	59	15	8	3	-	1	129	246	..
0	25	2	3	-	-	-	-	-	-	30	..
1	23	206	11	1	1	-	-	-	18	260	..
2	87	430	4 308	128	16	3	2	2	147	5 123	..
3	26	65	757	1 529	63	15	5	2	116	2 578	..
4	4	14	81	54	287	11	5	6	15	457	..
5	-	1	4	4	9	41	4	4	3	70	..
6	-	-	6	1	6	-	14	1	1	29	..
7 +	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	..
Összesen	174	740	5 229	1 732	370	73	30	23	429	8 800	..

## Százalék és átlag

Nincs véleménye	3,7	8,9	24,0	6,1	3,3	1,2	-	0,4	52,4	100,0	2,04
0	83,3	6,7	10,0	-	-	-	-	-	-	100,0	0,27
1	8,9	79,2	4,2	0,4	0,4	-	-	-	6,9	100,0	0,97
2	1,7	8,4	84,1	2,5	0,3	0,1	0,0	0,0	2,9	100,0	1,92
3	1,0	2,5	29,4	59,3	2,4	0,6	0,2	0,1	4,5	100,0	2,66
4	0,9	3,1	17,7	11,8	58,4	2,4	1,1	1,3	3,3	100,0	3,48
5	-	1,4	5,7	5,7	12,9	58,6	5,7	5,7	4,3	100,0	4,75
6	-	-	20,7	3,5	20,7	-	48,3	3,4	3,4	100,0	4,71
7 +	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	8,00
Összesen	2,0	8,4	59,4	19,7	4,2	0,8	0,3	0,3	4,9	100,0	2,22

a/ A nő által kívánt gyermekek száma, ha újra kezdené házasesetét.

## 5. A GYERMEKSZÁMMAL KAPCSOLATOS ELVÁRÁSOK

## 5.1 A NŐK MEGOSZLÁSA A MÉG KIVÁNT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT

Élveszülések száma	Még kívánt gyermekek száma							Összesen	100 nőre jut még kívánt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6 +		
<i>Szám</i>									
0	395	178	355	49	8	1	-	986	..
1	1 626	1 099	111	14	-	-	1	2 851	..
2	2 614	250	23	2	-	-	-	2 889	..
3	1 121	64	4	-	1	-	-	1 190	..
4	424	24	1	-	-	-	-	449	..
5	188	13	-	-	-	-	-	201	..
6	105	3	1	-	-	-	-	109	..
7+	116	9	-	-	-	-	-	125	..
Összesen	6 589	1 640	495	65	9	1	1	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>									
0	40,1	18,0	36,0	5,0	0,8	0,1	-	100,0	109
1	57,0	38,6	3,9	0,5	-	-	0,0	100,0	48
2	90,5	8,6	0,8	0,1	-	-	-	100,0	10
3	94,2	5,4	0,3	-	0,1	-	-	100,0	6
4	94,4	5,4	0,2	-	-	-	-	100,0	6
5	93,5	6,5	-	-	-	-	-	100,0	6
6	96,3	2,8	0,9	-	-	-	-	100,0	5
7+	92,8	7,2	-	-	-	-	-	100,0	7
Összesen	74,9	18,7	5,6	0,7	0,1	0,0	0,0	100,0	33

## 5.2 A NŐK MEGOSZLÁSA A MÉG KIVÁNT GYERMEKEK SZÁMA ÉS AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

Életben lévő gyermekek száma	Még kívánt gyermekek száma							Összesen	100 nőre jut még kívánt gyermek
	0	1	2	3	4	5	6 +		
<i>Szám</i>									
0 <sup>a/</sup>	424	188	373	54	8	1	-	1 048	..
1	1 777	1 139	101	10	-	-	1	3 028	..
2	2 758	222	17	1	-	-	-	2 998	..
3	1 001	53	3	-	1	-	-	1 058	..
4	321	17	-	-	-	-	-	338	..
5	162	11	-	-	-	-	-	173	..
6	72	3	1	-	-	-	-	76	..
7+	74	7	-	-	-	-	-	81	..
Összesen	6 589	1 640	495	65	9	1	1	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>									
0 <sup>a/</sup>	40,4	17,9	35,6	5,2	0,8	0,1	-	100,0	108
1	58,7	37,6	3,4	0,3	-	-	0,0	100,0	45
2	92,0	7,4	0,6	0,0	-	-	-	100,0	9
3	94,6	5,0	0,3	-	0,1	-	-	100,0	6
4	95,0	5,0	-	-	-	-	-	100,0	5
5	93,6	6,4	-	-	-	-	-	100,0	6
6	94,7	4,0	1,3	-	-	-	-	100,0	7
7+	91,4	8,6	-	-	-	-	-	100,0	9
Összesen	74,9	18,7	5,6	0,7	0,1	0,0	0,0	100,0	33

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.

## 5.3. AZ ÖSSZESEN KIVÁNT GYERMEKEK SZÁMA A CSALÁD JÖVEDELME SZERINT

Család jövedelme (Ft)	Összes nő					100 nőre jut összesen kivánt gyermek
	Szám	Százalék	ebből			
			nem kivánt gyermeket	1-3 gyermeket kivánt	4 és több gyermeket kivánt	
<b>Mezőgazdaság</b>						
- 749	150	100,0	8,0	82,0	10,0	209
750 - 949	109	100,0	1,8	89,0	9,2	205
950 - 1 149	140	100,0	3,5	87,9	8,6	199
1 150 - 1 349	144	100,0	0,7	87,5	11,8	231
1 350 - 1 549	141	100,0	3,6	87,2	9,2	218
1 550 - 1 949	170	100,0	2,4	87,0	10,6	229
1 950 - 2 349	94	100,0	1,1	83,0	15,9	237
2 350 - 2 949	67	100,0	4,5	80,6	14,9	237
2 950 +	33	100,0	-	66,7	33,3	352
együtt	1 048	100,0	3,1	85,3	11,6	223
<b>Nem mezőgazdaság</b>						
- 949 <sup>a/</sup>	92	100,0	8,7	78,3	13,0	220
950 - 1 149	126	100,0	8,7	80,2	11,1	214
1 150 - 1 349	311	100,0	5,8	78,5	15,7	233
1 350 - 1 549	504	100,0	5,0	84,9	10,1	224
1 550 - 1 749	478	100,0	4,0	86,2	9,8	222
1 750 - 1 949	561	100,0	4,8	88,2	7,0	209
1 950 - 2 449	1 256	100,0	4,7	87,2	8,1	210
2 450 - 2 949	1 367	100,0	4,1	88,6	7,3	202
2 950 - 3 449	1 316	100,0	4,2	90,3	5,5	192
3 450 - 3 949	771	100,0	6,9	86,8	6,3	192
3 950 - 4 449	448	100,0	4,9	88,4	6,7	198
4 450 - 4 949	228	100,0	3,9	85,1	11,0	218
4 950 - 5 949	216	100,0	6,0	78,2	15,8	231
5 950 +	78	100,0	5,1	79,5	15,4	226
együtt	7 752	100,0	4,9	86,9	8,2	207
<b>Összesen</b>	<b>8 800</b>	<b>100,0</b>	<b>4,7</b>	<b>86,7</b>	<b>8,6</b>	<b>209</b>

a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.

## 5.4. A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVEZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

Korcsoport (év)	Összesen kivánt élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kivánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
	<i>Szám</i>									
15 - 19	2	38	94	20	3	-	-	-	157	..
20 - 24	14	227	702	109	27	2	1	2	1 084	..
25 - 29	17	293	880	232	60	18	5	2	1 507	..
30 - 34	34	310	784	325	97	38	18	16	1 622	..
35 - 39	84	355	729	329	119	51	35	22	1 724	..
40 - 44	114	360	565	321	135	73	33	45	1 646	..
45 - 49	130	221	314	195	92	37	27	44	1 060	..
<b>Összesen</b>	<b>395</b>	<b>1 804</b>	<b>4 068</b>	<b>1 531</b>	<b>533</b>	<b>219</b>	<b>119</b>	<b>131</b>	<b>8 800</b>	<b>..</b>
	<i>Százalék és átlag</i>									
15 - 19	1,3	24,2	59,9	12,7	1,9	-	-	-	100,0	190
20 - 24	1,3	20,9	64,8	10,0	2,5	0,2	0,1	0,2	100,0	193
25 - 29	1,1	19,5	58,4	15,4	4,0	1,2	0,3	0,1	100,0	207
30 - 34	2,1	19,1	48,3	20,0	6,0	2,4	1,1	1,0	100,0	226
35 - 39	4,9	20,6	42,3	19,1	6,9	2,9	2,0	1,3	100,0	227
40 - 44	6,9	21,9	34,3	19,5	8,2	4,5	2,0	2,7	100,0	238
45 - 49	12,3	20,8	29,6	18,4	8,7	3,5	2,5	4,2	100,0	236
<b>Összesen</b>	<b>4,5</b>	<b>20,5</b>	<b>46,2</b>	<b>17,4</b>	<b>6,1</b>	<b>2,5</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>100,0</b>	<b>222</b>

5.5 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVEZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS AZ UTOLSÓ HÁZASSÁGKÖTÉS ÉVE SZERINT

Az utolsó házasságkötés éve	Összesen kívánt élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kívánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7+		

*Szám*

1965 - 1961	61	408	966	178	49	10	7	6	1 685	...
1960 - 1956	82	398	1 047	287	88	26	10	13	1 951	..
1955 - 1951	75	367	804	337	97	43	20	21	1 764	..
1950 - 1946	103	345	764	385	130	56	32	24	1 839	..
1945 - 1941	48	181	307	207	107	56	30	32	968	..
1940 - 1936	25	92	163	122	56	23	14	29	524	..
1935 - 1931	1	13	17	13	6	5	6	6	67	..
1930 - 1928	-	-	-	2	-	-	-	-	2	...
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800	...

*Százalék és átlag*

1965 - 1961	3,6	24,2	57,3	10,6	2,9	0,6	0,4	0,4	100,0	191
1960 - 1956	4,2	20,4	53,7	14,7	4,5	1,3	0,5	0,7	100,0	205
1955 - 1951	4,3	20,8	45,6	19,1	5,5	2,4	1,1	1,2	100,0	220
1950 - 1946	5,6	18,8	41,6	20,9	7,1	3,0	1,7	1,3	100,0	230
1945 - 1941	5,0	18,7	31,7	21,4	11,0	5,8	3,1	3,3	100,0	266
1940 - 1936	4,8	17,5	31,1	23,3	10,7	4,4	2,7	5,5	100,0	268
1935 - 1931	1,5	19,4	25,4	19,4	9,0	7,5	8,9	8,9	100,0	321
1930 - 1928	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	300
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222

5.6 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS GAZDASÁGI ÁGAK SZERINT

Gazdasági ág	Összesen kivánt élvészületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kivánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
Gazdaságilag aktívák	241	1 123	2 227	680	220	69	38	30	4 628	..
Mezőgazdaság	21	145	359	185	81	33	21	12	857	..
Bányászat	1	9	26	5	4	1	1	1	48	..
Könnyűipar	57	261	531	128	38	8	4	6	1 033	..
Nehézipar	24	220	344	96	25	7	2	2	720	..
Építőipar	5	25	49	13	5	4	1	-	102	..
Kereskedelem, vendéglátás	29	137	288	62	15	3	3	2	539	..
Szállítás, hírközlés	22	58	92	28	14	2	2	1	219	..
Közigazgatás és szolgáltatások	32	268	538	163	38	11	4	6	1 110	..
Gazdaságilag inaktívák	154	681	1 841	851	313	150	81	101	4 172	..
Mezőgazdaság	38	247	668	347	124	58	39	44	1 565	..
Bányászat	18	86	202	90	25	13	4	6	444	..
Könnyűipar	20	46	115	46	20	9	5	5	266	..
Nehézipar	25	82	235	113	40	23	11	21	550	..
Építőipar	11	65	170	65	29	14	6	16	376	..
Kereskedelem, vendéglátás	9	33	75	30	11	14	1	-	173	..
Szállítás, hírközlés	17	61	226	101	40	15	8	5	473	..
Közigazgatás és szolgáltatások	16	61	150	59	24	4	7	4	325	..
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800	..
Mezőgazdaság	59	392	1 027	532	205	91	60	56	2 422	..
Bányászat	19	95	228	95	29	14	5	7	492	..
Könnyűipar	77	307	646	174	58	17	9	11	1 299	..
Nehézipar	49	302	579	209	65	30	13	23	1 270	..
Építőipar	16	90	219	78	34	18	7	16	478	..
Kereskedelem, vendéglátás	38	170	363	92	26	17	4	-2	712	..
Szállítás, hírközlés	39	119	318	129	54	17	10	6	692	..
Közigazgatás és szolgáltatások	98	329	688	222	62	15	11	10	1 435	..
<i>Százalék és átlag</i>										
Gazdaságilag aktívák	5,2	24,3	48,1	14,7	4,8	1,5	0,8	0,6	100,0	201
Mezőgazdaság	2,4	16,9	41,9	21,6	9,5	3,9	2,4	1,4	100,0	248
Bányászat	2,1	18,7	54,2	10,4	8,3	2,1	2,1	2,1	100,0	229
Könnyűipar	5,5	25,2	51,4	12,4	3,7	0,8	0,4	0,6	100,0	191
Nehézipar	3,3	30,5	47,8	13,3	3,5	1,0	0,3	0,3	100,0	188
Építőipar	4,9	24,5	48,0	12,8	4,9	3,9	1,0	-	100,0	204
Kereskedelem, vendéglátás	5,4	25,4	53,4	11,5	2,8	0,6	0,5	0,4	100,0	187
Szállítás, hírközlés	10,0	26,5	42,0	12,8	6,4	0,9	0,9	0,5	100,0	188
Közigazgatás és szolgáltatások	7,4	24,1	48,5	14,7	3,4	1,0	0,4	0,5	100,0	191
Gazdaságilag inaktívák	3,7	16,3	44,1	20,4	7,5	3,6	2,0	2,4	100,0	245
Mezőgazdaság	2,4	15,8	42,7	22,2	7,9	3,7	2,5	2,8	100,0	255
Bányászat	4,0	19,4	45,5	20,3	5,6	2,9	0,9	1,4	100,0	224
Könnyűipar	7,5	17,3	43,2	17,3	7,5	3,4	1,9	1,9	100,0	231
Nehézipar	4,5	14,9	42,7	20,6	7,3	4,2	2,0	3,8	100,0	256
Építőipar	2,9	17,3	45,2	17,3	7,7	3,7	1,6	4,3	100,0	251
Kereskedelem, vendéglátás	5,2	19,1	43,3	17,3	6,4	8,1	0,6	-	100,0	227
Szállítás, hírközlés	3,6	12,9	47,8	21,3	8,5	3,2	1,7	1,7	100,0	241
Közigazgatás és szolgáltatások	4,9	18,8	46,2	18,1	7,4	1,2	2,2	1,2	100,0	223
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222
Mezőgazdaság	2,4	16,2	42,4	22,0	8,5	3,7	2,5	2,3	100,0	253
Bányászat	3,9	19,3	46,3	19,3	5,9	2,9	1,0	1,4	100,0	225
Könnyűipar	5,9	23,6	49,7	13,4	4,5	1,3	0,7	0,9	100,0	199
Nehézipar	3,9	23,8	45,6	16,4	5,1	2,4	1,0	1,8	100,0	218
Építőipar	3,3	18,8	45,8	16,3	7,1	3,8	1,5	3,4	100,0	241
Kereskedelem, vendéglátás	5,3	23,9	51,0	12,9	3,6	2,4	0,6	0,3	100,0	197
Szállítás, hírközlés	5,6	17,2	46,0	18,6	7,8	2,5	1,4	0,9	100,0	224
Közigazgatás és szolgáltatások	6,8	22,9	48,0	15,5	4,3	1,0	0,8	0,7	100,0	198

5.7 A NŐK MEGOSZTLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVEZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS EGYÉNI FOGLALKOZÁSOK SZERINT

Egyéni foglalkozás	Összesen kivánt élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kivánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
	<i>Szám</i>									
Gazdaságilag aktívak	241	1 123	2 227	680	220	69	38	30	4 628	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	37	137	309	73	17	3	2	-	578	..
Irodai dolgozók	56	303	426	90	14	5	2	-	896	..
Kereskedelmi dolgozók	12	54	129	21	5	2	-	1	224	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	16	117	320	171	79	31	21	12	767	..
Szállítás, hírközlés	6	17	34	11	8	1	1	1	79	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	76	380	763	197	50	11	8	8	1 493	..
Szolgáltatásokat végzők	36	110	235	114	45	15	3	8	566	..
Egyéb <sup>a/</sup>	2	5	11	3	2	1	1	-	25	..
Gazdaságilag inaktívak	154	681	1 841	851	313	150	81	101	4 172	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	14	59	128	46	15	3	1	3	269	..
Irodai dolgozók	6	27	64	16	8	2	-	-	123	..
Kereskedelmi dolgozók	3	12	24	15	3	7	-	-	64	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	30	177	404	211	82	40	29	34	1 007	..
Bányászok	11	45	125	54	16	9	4	3	267	..
Szállítás, hírközlés	12	89	342	165	53	21	10	9	701	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	73	247	683	317	117	64	32	46	1 579	..
Szolgáltatásokat végzők	4	10	40	16	16	2	4	1	93	..
Egyéb	1	15	31	11	3	2	1	5	69	..
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800	..
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	51	196	437	119	32	6	3	3	847	..
Irodai dolgozók	62	330	490	106	22	7	2	-	1 019	..
Kereskedelmi dolgozók	15	66	153	36	8	9	-	1	288	..
Mezőgazdasági foglalkozásuak	46	294	724	382	161	71	50	46	1 774	..
Bányászok	11	46	127	55	16	9	5	3	272	..
Szállítás, hírközlés	18	106	376	176	61	22	11	10	780	..
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	149	627	1 446	514	167	75	40	54	3 072	..
Szolgáltatásokat végzők	40	120	275	130	61	17	7	9	659	..
Egyéb	3	19	40	13	5	3	1	5	89	..
	<i>Százalék és átlag</i>									
Gazdaságilag aktívak	5,2	24,3	48,1	14,7	4,8	1,5	0,8	0,6	100,0	201
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	6,4	23,7	53,5	12,6	2,9	0,5	0,4	-	100,0	185
Irodai dolgozók	6,3	33,8	47,5	10,0	1,6	0,6	0,2	-	100,0	169
Kereskedelmi dolgozók	5,4	24,1	57,6	9,4	2,2	0,9	-	0,4	100,0	184
Mezőgazdasági foglalkozásuak	2,1	15,3	41,7	22,3	10,3	4,0	2,7	1,6	100,0	256
Szállítás, hírközlés	7,6	21,5	43,0	13,9	10,1	1,3	1,3	1,3	100,0	213
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	5,1	25,5	51,1	13,2	3,4	0,7	0,5	0,5	100,0	192
Szolgáltatásokat végzők	6,4	19,4	41,5	20,1	8,0	2,7	0,5	1,4	100,0	223
Egyéb <sup>a/</sup>	8,0	20,0	44,0	12,0	8,0	4,0	4,0	-	100,0	220
Gazdaságilag inaktívak	3,7	16,3	44,1	20,4	7,5	3,6	2,0	2,4	100,0	245
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	5,2	21,9	47,6	17,1	5,6	1,1	0,4	1,1	100,0	206
Irodai dolgozók	4,9	22,0	52,0	13,0	6,5	1,6	-	-	100,0	199
Kereskedelmi dolgozók	4,7	18,8	37,5	23,4	4,7	10,9	-	-	100,0	238
Mezőgazdasági foglalkozásuak	3,0	17,6	40,1	20,9	8,1	4,0	2,9	3,4	100,0	256
Bányászok	4,1	16,9	46,8	20,2	6,0	3,4	1,5	1,1	100,0	231
Szállítás, hírközlés	1,7	12,7	48,8	23,5	7,6	3,0	1,4	1,3	100,0	245
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	4,6	15,6	43,3	20,1	7,4	4,1	2,0	2,9	100,0	248
Szolgáltatásokat végzők	4,3	10,8	43,0	17,2	17,2	2,1	4,3	1,1	100,0	261
Egyéb	1,5	21,7	44,9	15,9	4,4	2,9	1,5	7,2	100,0	261
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	6,0	23,1	51,6	14,0	3,8	0,7	0,4	0,4	100,0	192
Irodai dolgozók	6,1	32,4	48,1	10,4	2,1	0,7	0,2	-	100,0	173
Kereskedelmi dolgozók	5,2	22,9	53,1	12,5	2,8	3,1	-	0,4	100,0	196
Mezőgazdasági foglalkozásuak	2,6	16,6	40,8	21,5	9,1	4,0	2,8	2,6	100,0	256
Bányászok	4,1	16,9	46,7	20,2	5,9	3,3	1,8	1,1	100,0	232
Szállítás, hírközlés	2,3	13,6	48,2	22,6	7,8	2,8	1,4	1,3	100,0	242
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	4,9	20,4	47,1	16,7	5,4	2,4	1,3	1,8	100,0	221
Szolgáltatásokat végzők	6,1	18,2	41,7	19,7	9,2	2,6	1,1	1,4	100,0	229
Egyéb	3,4	21,4	44,9	14,6	5,6	3,4	1,1	5,6	100,0	248

a/ Azokkal a gazdaságilag aktív nőekkel együtt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.

5.8 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVEZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT

## A. Szám

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Összesen kívánt élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
Gazdaságilag aktívak	241	1 123	2 227	680	220	69	38	30	4 628
Mezőgazdasági fizikaiak	16	123	324	175	79	33	21	12	783
Termelősövetkezeti tag	9	82	214	121	56	19	18	12	531
Munkás, napszámos	1	12	36	17	12	4	-	-	82
Önálló és segítő családtag	6	29	74	37	11	10	3	-	170
Nem mezőgazdasági fizikaiak	127	556	1 148	342	108	28	13	18	2 340
Szak- és betanított munkás	66	372	713	178	48	9	7	6	1 399
ipar és építőipar	46	263	502	116	35	7	5	4	978
kereskedelem, vendéglátás	12	63	149	28	6	2	1	1	262
egyéb ágak	8	46	62	34	7	-	1	1	159
Segédmunkás, napszámos	47	140	348	140	54	17	4	10	760
Kisz tag, önálló és segítő családtag	14	44	87	24	6	2	2	2	181
Nem fizikai foglalkozásuak	98	444	755	163	33	8	4	-	1 505
Vezetők és értelmiségiek	15	61	134	29	6	2	1	-	248
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	83	383	621	134	27	6	3	-	1 257
Gazdaságilag inaktívak	154	681	1 841	851	313	150	81	101	4 172
Mezőgazdasági fizikaiak	33	227	616	338	121	54	36	43	1 468
Termelősövetkezeti tag	19	157	415	209	79	26	17	21	943
Munkás, napszámos	9	51	176	110	39	25	18	21	449
Önálló és segítő családtag	5	19	25	19	3	3	1	1	76
Nem mezőgazdasági fizikaiak	88	334	977	427	164	83	37	47	2 157
Szak- és betanított munkás	60	252	720	310	90	44	12	21	1 509
ipar és építőipar	38	172	473	199	56	33	10	18	999
kereskedelem, vendéglátás	4	23	47	17	4	6	-	-	101
egyéb ágak	18	57	200	94	30	5	2	3	409
Segédmunkás, napszámos	21	57	200	97	60	34	20	21	510
Kisz tag, önálló és segítő családtag	7	25	57	20	14	5	5	5	138
Nem fizikai foglalkozásuak	21	97	214	70	24	7	3	3	439
Vezetők és értelmiségiek	12	54	119	37	12	3	1	3	241
Egyéb szellemi	9	43	95	33	12	4	2	-	198
Nyugdíjas és egyéb	12	23	34	16	4	6	5	8	108
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800
Mezőgazdasági fizikaiak	49	350	940	513	200	87	57	55	2 251
Termelősövetkezeti tag	28	239	629	330	135	45	35	33	1 474
Munkás, napszámos	10	63	212	127	51	29	18	21	531
Önálló és segítő családtag	11	48	99	56	14	13	4	1	246
Nem mezőgazdasági fizikaiak	215	890	2 125	769	272	111	50	65	4 497
Szak- és betanított munkás	126	624	1 433	488	138	53	19	27	2 908
ipar és építőipar	84	435	975	315	91	40	15	22	1 977
kereskedelem, vendéglátás	16	86	196	45	10	8	1	1	363
egyéb ágak	26	103	262	128	37	5	3	4	568
Segédmunkás, napszámos	68	197	548	237	114	51	24	31	1 270
Kisz tag, önálló és segítő családtag	21	69	144	44	20	7	7	7	319
Nem fizikai foglalkozásuak	119	540	969	233	57	15	7	3	1 943
Vezetők és értelmiségiek	27	115	253	66	18	5	2	3	489
Egyéb szellemi	92	425	716	167	39	10	5	-	1 454
Nyugdíjas és egyéb	12	24	34	16	4	6	5	8	109

a/ Nyugdíjas és egyébvel együtt.



5.8 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Összesen kivánt élvészületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kivánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7+		
Gazdaságilag aktívak	5,2	24,3	48,1	14,7	4,8	1,5	0,8	0,6	100,0	201
Mezőgazdasági fizikaiak	2,0	15,7	41,4	22,4	10,1	4,2	2,7	1,5	100,0	255
Termelősövetkezeti tag	1,7	15,4	40,3	22,8	10,5	3,6	3,4	2,3	100,0	263
Munkás, napszámos	1,2	14,7	43,9	20,7	14,6	4,9	-	-	100,0	248
Önálló és segítő családtag	3,5	17,0	43,5	21,8	6,5	5,9	1,8	-	100,0	235
Nem mezőgazdasági fizikaiak	5,4	23,8	49,1	14,6	4,6	1,2	0,5	0,8	100,0	200
Szak- és betanított munkás	4,7	26,6	51,0	12,7	3,4	0,7	0,5	0,4	100,0	190
ipar és építőipar	4,7	26,9	51,3	11,9	3,6	0,7	0,5	0,4	100,0	189
kereskedelem, vendéglátás	4,6	24,0	56,9	10,7	2,3	0,7	0,4	0,4	100,0	188
egyéb ágak	5,0	29,0	39,0	21,4	4,4	-	0,6	0,6	100,0	197
Segédmunkás, napszámos	6,2	18,4	45,8	18,4	7,1	2,3	0,5	1,3	100,0	218
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	7,7	24,3	48,1	13,3	3,3	1,1	1,1	1,1	100,0	197
Nem fizikai foglalkozásuak	6,5	29,5	50,2	10,8	2,2	0,5	0,3	-	100,0	175
Vezetők és értelmiségiek	6,1	24,6	54,0	11,7	2,4	0,8	0,4	-	100,0	184
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	6,6	30,5	49,4	10,7	2,1	0,5	0,2	-	100,0	174
Gazdaságilag inaktívak	3,7	16,3	44,1	20,4	7,5	3,6	2,0	2,4	100,0	245
Mezőgazdasági fizikaiak	2,2	15,5	42,0	23,0	8,2	3,7	2,5	2,9	100,0	257
Termelősövetkezeti tag	2,0	16,6	44,0	22,2	8,4	2,8	1,8	2,2	100,0	246
Munkás, napszámos	2,0	11,3	39,2	24,5	8,7	5,6	4,0	4,7	100,0	287
Önálló és segítő családtag	6,6	25,0	32,9	25,0	4,0	3,9	1,3	1,3	100,0	220
Nem mezőgazdasági fizikaiak	4,1	15,5	45,3	19,8	7,6	3,8	1,7	2,2	100,0	243
Szak- és betanított munkás	4,0	16,7	47,7	20,5	6,0	2,9	0,8	1,4	100,0	228
ipar és építőipar	3,8	17,2	47,4	19,9	5,6	3,3	1,0	1,8	100,0	231
kereskedelem, vendéglátás	4,0	22,8	46,5	16,8	4,0	5,9	-	-	100,0	212
egyéb ágak	4,4	14,0	48,9	23,0	7,3	1,2	0,5	0,7	100,0	224
Segédmunkás, napszámos	4,1	11,2	39,2	19,0	11,8	6,7	3,9	4,1	100,0	285
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	5,1	18,1	41,3	14,5	10,2	3,6	3,6	3,6	100,0	255
Nem fizikai foglalkozásuak	4,8	22,1	48,7	15,9	5,5	1,6	0,7	0,7	100,0	206
Vezetők és értelmiségiek	5,0	22,4	49,4	15,4	5,0	1,2	0,4	1,2	100,0	205
Egyéb szellemi	4,5	21,7	48,0	16,7	6,1	2,0	1,0	-	100,0	208
Nyugdíjas és egyéb	11,1	21,3	31,5	14,8	3,7	5,6	4,6	7,4	100,0	260
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222
Mezőgazdasági fizikaiak	2,2	15,5	41,8	22,8	8,9	3,9	2,5	2,4	100,0	257
Termelősövetkezeti tag	1,9	16,2	42,7	22,4	9,2	3,0	2,4	2,2	100,0	252
Munkás, napszámos	1,9	11,9	39,9	23,9	9,6	5,5	3,4	3,9	100,0	281
Önálló és segítő családtag	4,5	19,5	40,2	22,8	5,7	5,3	1,6	0,4	100,0	230
Nem mezőgazdasági fizikaiak	4,8	19,8	47,3	17,1	6,0	2,5	1,1	1,4	100,0	220
Szak- és betanított munkás	4,3	21,5	49,3	16,8	4,7	1,8	0,7	0,9	100,0	209
ipar és építőipar	4,3	22,0	49,3	15,9	4,6	2,0	0,8	1,1	100,0	210
kereskedelem, vendéglátás	4,4	23,7	54,0	12,4	2,7	2,2	0,3	0,3	100,0	194
egyéb ágak	4,6	18,1	46,1	22,6	6,5	0,9	0,5	0,7	100,0	217
Segédmunkás, napszámos	5,4	15,5	43,1	18,7	9,0	4,0	1,9	2,4	100,0	245
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	6,6	21,6	45,1	13,8	6,3	2,2	2,2	2,2	100,0	222
Nem fizikai foglalkozásuak	6,1	27,8	49,9	12,0	2,9	0,8	0,4	0,1	100,0	182
Vezetők és értelmiségiek	5,5	23,5	51,8	13,5	3,7	1,0	0,4	0,6	100,0	194
Egyéb szellemi	6,3	29,2	49,3	11,5	2,7	0,7	0,3	-	100,0	178
Nyugdíjas és egyéb	11,0	22,0	31,2	14,7	3,7	5,5	4,6	7,3	100,0	259

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

## 5.9 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

Elvégzett osztályok száma	Összesen kivánt élvészületések száma								Összesen	100 nőre jut összesen kivánt élvészületés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		

## Szám

0	2	1	14	8	13	7	8	16	69	..
1	2	1	2	4	5	3	2	2	21	..
2	2	5	11	6	9	6	1	3	43	..
3	5	11	27	16	15	12	7	13	106	..
1-3	9	17	40	26	29	21	10	18	170	..
4	21	52	100	76	40	22	21	21	353	..
5	14	60	142	81	46	26	6	10	385	..
6	146	535	1 099	620	231	105	56	53	2 845	..
7	15	100	270	85	26	4	3	1	504	..
5-7	175	695	1 511	786	303	135	65	64	3 734	..
8	113	669	1 661	483	108	26	10	8	3 078	..
9	10	32	61	24	5	2	2	1	137	..
10	15	72	116	21	7	2	1	-	234	..
11	6	27	53	9	4	-	-	-	99	..
9-11	31	131	230	54	16	4	3	1	470	..
12	29	181	388	72	16	2	1	2	691	..
13	1	14	27	3	3	1	-	-	49	..
14	4	9	9	1	2	-	-	-	25	..
15	2	13	26	5	-	-	-	-	46	..
13-15	7	36	62	9	5	1	-	-	120	..
16	6	10	36	6	-	-	1	1	60	..
17+	2	12	26	11	3	1	-	-	55	..
16+	8	22	62	17	3	1	1	1	115	..
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800	..

## Százalék és átlag

0	2,9	1,4	20,3	11,6	18,8	10,2	11,6	23,2	100,0	462
1	9,5	4,8	9,5	19,1	23,8	14,3	9,5	9,5	100,0	376
2	4,6	11,6	25,6	14,0	20,9	14,0	2,3	7,0	100,0	326
3	4,7	10,4	25,5	15,1	14,1	11,3	6,6	12,3	100,0	358
1-3	5,3	10,0	23,5	15,3	17,1	12,3	5,9	10,6	100,0	352
4	6,0	14,7	28,3	21,5	11,3	6,2	6,0	6,0	100,0	297
5	3,6	15,6	36,9	21,0	11,9	6,8	1,6	2,6	100,0	264
6	5,1	18,8	38,6	21,8	8,1	3,7	2,0	1,9	100,0	239
7	3,0	19,2	53,6	16,9	5,1	0,8	0,6	0,2	100,0	207
5-7	4,7	18,6	40,5	21,1	8,1	3,6	1,7	1,7	100,0	237
8	3,7	21,7	54,0	15,7	3,5	0,8	0,3	0,3	100,0	199
9	7,3	23,4	44,5	17,5	3,6	1,5	1,5	0,7	100,0	201
10	6,4	30,8	49,6	9,0	3,0	0,8	0,4	-	100,0	176
11	6,1	27,3	53,5	9,1	4,0	-	-	-	100,0	178
9-11	6,6	27,9	48,9	11,5	3,4	0,9	0,6	0,2	100,0	183
12	4,2	26,2	56,2	10,4	2,3	0,3	0,1	0,3	100,0	183
13	2,1	28,6	55,1	6,1	6,1	2,0	-	-	100,0	192
14	16,0	36,0	36,0	4,0	8,0	-	-	-	100,0	152
15	4,3	28,3	56,5	10,9	-	-	-	-	100,0	174
13-15	5,8	30,0	51,7	7,5	4,2	0,8	-	-	100,0	177
16	10,0	16,6	60,0	10,0	-	-	1,7	1,7	100,0	188
17+	3,6	21,8	47,3	20,0	5,5	1,8	-	-	100,0	207
16+	6,9	19,1	53,9	14,8	2,6	0,9	0,9	0,9	100,0	197
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222

## 5.10 JÖVŐBELI SZÜLÉSI SZÁNDÉK A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

A. Szám

Jövőbeli szülési szándék	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Akar szülni:	128	688	540	274	127	40	13	1 810
1 éven belül	49	165	138	80	30	11	3	476
2 éven belül	7	89	79	21	9	-	-	205
3-4 év múlva	24	134	89	16	4	2	1	270
5 és több év múlva	13	64	29	7	1	1	-	115
véletlenülre bizza	35	236	205	150	83	26	9	744
Feltételesen szülné feltétel:	14	144	284	243	155	81	35	956
egészségi állapota javul	-	10	30	25	21	12	2	100
több jövedelmük lesz	3	21	41	33	6	7	7	118
megfelelő lakásuk lesz	6	46	47	21	5	-	-	125
berendezkednek	-	6	8	5	1	-	1	21
nem kell dolgoznia	-	2	4	8	2	2	3	21
több családi pótlékot kap	-	-	1	2	3	-	-	6
családi helyzete rendeződik	-	8	4	3	6	3	-	24
egyéb	-	12	41	34	30	15	7	139
nem határozza meg	5	39	108	112	81	42	15	402
Nem akar szülni ok:	15	252	683	1 105	1 442	1 525	1 012	6 034
jelenleg beteg	-	8	29	81	95	75	36	324
egészségét félti	-	8	34	69	65	34	6	216
előző nehéz terhesség vagy szülés	2	11	38	70	77	31	4	233
félt, hogy nem lesz egészséges a gyermek	-	6	14	20	15	5	4	64
alkalmatlan életkor	-	1	14	49	367	904	768	2 103
jelenlegi anyagi nehézségek	1	22	60	51	61	21	6	222
sokba kerül a gyermek felnevelése	1	18	46	49	45	16	-	175
meglévő életszínvonal féltése	2	16	66	72	74	27	6	263
gyermekgondozással járó nehézségek	-	8	20	31	16	1	-	76
szabadságát, nyugalma félti	2	1	1	7	3	1	1	16
meg nem felelő lakáshelyzet	3	28	39	36	35	3	2	146
munkavállalás	-	7	16	20	21	3	1	68
a születendő gyermek jövőjét félti	-	2	3	8	2	8	-	23
kicsi az utolsó gyermek	-	4	10	3	1	1	-	19
nem akar több gyermeket	3	94	237	444	438	268	86	1 570
férje nem kíván gyermeket	-	7	17	22	22	9	5	82
iskolai tanulmányok	-	1	3	5	4	-	-	13
egyéb	1	10	36	68	101	118	87	421
Összesen	157	1 084	1 507	1 622	1 724	1 646	1 060	8 800

## 5.10 JÖVŐBELI SZÜLÉSI SZÁNDÉK A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Jövőbeli szülési szándék	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
Akar szülni:	81,5	63,5	35,8	16,9	7,4	2,4	1,2	20,6
1 éven belül	31,2	15,2	9,2	4,9	1,8	0,7	0,3	5,4
2 éven belül	4,4	8,2	5,2	1,3	0,5	-	-	2,3
3-4 év múlva	15,3	12,4	5,9	1,0	0,2	0,1	0,1	3,1
5 és több év múlva	8,3	5,9	1,9	0,4	0,1	0,0	-	1,3
véletlenülre bizza	22,3	21,8	13,6	9,3	4,8	1,6	0,8	8,5
Feltételesen szülné feltétel:	8,9	13,3	18,9	15,0	9,0	4,9	3,3	10,8
egészségi állapota javul	-	0,9	2,0	1,6	1,2	0,7	0,2	1,1
több jövedelmük lesz	1,9	1,9	2,7	2,0	0,3	0,4	0,7	1,3
megfelelő lakásuk lesz	3,8	4,3	3,1	1,3	0,3	-	-	1,4
berendezkednek	-	0,6	0,5	0,3	0,1	-	0,1	0,2
nem kell dolgoznia	-	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,2
több családi pótlékot kap	-	-	0,1	0,1	0,2	-	-	0,1
családi helyzete rendeződik	-	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	-	0,3
egyéb	-	1,1	2,7	2,1	1,8	0,9	0,6	1,6
nem határozza meg	3,2	3,6	7,2	6,9	4,7	2,6	1,4	4,6
Nem akar szülni	9,6	23,2	45,3	68,1	83,6	92,7	95,5	68,6
ok:								
jelenleg beteg	-	0,7	1,9	5,0	5,5	4,6	3,4	3,7
egészségét félti	-	0,7	2,3	4,3	3,8	2,1	0,6	2,5
előző nehéz terhesség vagy szülés	1,3	1,0	2,5	4,3	4,5	1,9	0,4	2,6
fél, hogy nem lesz egészséges a gyermek	-	0,6	0,9	1,2	0,9	0,3	0,4	0,7
alkalmatlan életkor	-	0,1	0,9	3,0	21,3	54,9	72,5	23,9
jelenlegi anyagi nehézségek	0,6	2,0	4,0	3,2	3,5	1,3	0,5	2,5
sokba kerül a gyermek felnevelése	0,6	1,7	3,0	3,0	2,6	1,0	-	2,0
meglévő életszínvonal féltése	1,3	1,5	4,4	4,4	4,3	1,6	0,5	3,0
gyermekgondozással járó nehézségek	-	0,7	1,3	1,9	0,9	0,0	-	0,9
szabadságát, nyugalma félti	1,3	0,1	0,1	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2
meg nem felelő lakáshelyzet	1,9	2,6	2,6	2,2	2,0	0,2	0,2	1,7
munkavállalás	-	0,6	1,1	1,2	1,2	0,2	0,1	0,8
a születendő gyermek jövőjét félti	-	0,2	0,2	0,5	0,1	0,5	-	0,3
kicsi az utolsó gyermek	-	0,4	0,7	0,2	0,1	0,0	-	0,2
nem akar több gyermeket	1,9	8,7	15,7	27,4	25,4	16,3	8,1	17,8
férje nem kíván gyermeket	-	0,6	1,1	1,4	1,3	0,6	0,5	0,9
iskolai tanulmányok	-	0,1	0,2	0,3	0,2	-	-	0,1
egyéb	0,7	0,9	2,4	4,2	5,8	7,2	8,2	4,8
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 5.11 JÖVŐBELI SZÜLÉSI SZÁNDÉK AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

A. Szám

Jövőbeli szülési szándék	Életben lévő gyermekek száma							Összesen
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6 +	
Akar szülni:	567	1 009	162	42	13	8	9	1 810
1 éven belül	211	196	29	17	10	5	8	476
2 éven belül	53	130	18	2	1	1	-	205
3-4 év múlva	51	196	19	2	1	1	-	270
5 és több év múlva	27	73	12	2	-	-	1	115
véletlenülre bizza	225	414	84	19	1	1	-	744
Feltételesen szülné feltétel:	107	407	296	98	24	10	14	956
egészségi állapota javul	22	56	18	3	-	-	1	100
több jövedelmük lesz	15	60	31	6	3	1	2	118
megfelelő lakásuk lesz	21	81	17	5	1	-	-	125
berendezkednek	-	13	7	1	-	-	-	21
nem kell dolgoznia	-	7	9	4	1	-	-	21
több családi pótlékot kap	-	3	2	-	-	1	-	6
családi helyzete rendeződik	1	15	8	-	-	-	-	24
egyéb	20	40	53	16	4	4	2	139
nem határozza meg	28	132	151	63	15	4	9	402
Nem akar szülni ok:	374	1 612	2 540	918	301	155	134	6 034
jelenleg beteg	40	124	110	27	17	2	4	324
egészségét félti	9	76	107	18	3	3	-	216
előző nehéz terhesség vagy szülés	1	108	102	18	4	-	-	233
fél, hogy nem lesz egészséges a gyermek	3	36	21	3	-	-	1	64
alkalmatlan életkor	158	583	817	329	106	63	47	2 103
jelenlegi anyagi nehézségek	5	58	89	47	13	4	6	222
sokba kerül a gyermek felnevelése	1	35	80	39	12	3	5	175
meglévő életszínvonal féltése	3	60	163	27	7	2	1	263
gyermekgondozással járó nehézségek	3	41	22	6	3	1	-	76
szabadságát, nyugalma félti	7	5	3	1	-	-	-	16
meg nem felelő lakáshelyzet	2	66	62	6	5	2	3	146
munkavállalás	1	21	38	6	2	-	-	68
a születendő gyermek jövőjét félti	3	7	9	3	1	-	-	23
kicsi az utolsó gyermek	1	5	10	1	1	1	-	19
nem akar több gyermeket	4	216	768	345	119	60	58	1 570
férje nem kíván gyermeket	10	43	21	6	-	2	-	82
iskolai tanulmányok	-	7	5	1	-	-	-	13
egyéb	123	121	113	35	8	12	9	421
Összesen	1 048	3 028	2 998	1 058	338	173	157	8 800

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.

## 5.11 JÖVŐBELI SZÜLÉSI SZÁNDÉK AZ ÉLETBEN LÉVŐ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT (folytatás)

## B. Százalék

Jövőbeli szülési szándék	Életben lévő gyermekek száma							Összesen
	0 <sup>a/</sup>	1	2	3	4	5	6+	
Akar szülni:	54,1	33,3	5,4	4,0	3,8	4,6	5,7	20,6
1 éven belül	20,1	6,5	1,0	1,6	2,9	2,9	5,1	5,4
2 éven belül	5,0	4,3	0,6	0,2	0,3	0,6	-	2,3
3-4 év múlva	4,9	6,5	0,6	0,2	0,3	0,6	-	3,1
5 és több év múlva	2,6	2,4	0,4	0,2	-	-	0,6	1,3
véletlenülre bizza	21,5	13,6	2,8	1,8	0,3	0,5	-	8,5
Feltételesen szülné feltétel:	10,2	13,5	9,9	9,2	7,1	5,8	8,9	10,8
egészségi állapota javul	2,1	1,9	0,6	0,3	-	-	0,6	1,1
több jövedelmük lesz	1,4	2,0	1,0	0,5	0,9	0,6	1,3	1,3
megfelelő lakásuk lesz	2,0	2,7	0,6	0,5	0,3	-	-	1,4
berendezkednek	-	0,4	0,2	0,1	-	-	-	0,2
nem kell dolgoznia	-	0,2	0,3	0,4	0,3	-	-	0,2
több családi pótlékot kap	-	0,1	0,1	-	-	0,6	-	0,1
családi helyzete rendeződik	0,1	0,5	0,3	-	-	-	-	0,3
egyéb	1,9	1,3	1,8	1,5	1,2	2,3	1,3	1,6
nem határozza meg	2,7	4,4	5,0	5,9	4,4	2,3	5,7	4,6
Nem akar szülni ok:	35,7	53,2	84,7	86,8	89,1	89,6	85,4	68,6
jelenleg beteg	3,8	4,1	3,7	2,5	5,0	1,1	2,6	3,7
egészségét félti	0,8	2,5	3,6	1,7	0,9	1,7	-	2,5
előző nehéz terhesség vagy szülés	0,1	3,6	3,4	1,7	1,2	-	-	2,6
fél, hogy nem lesz egészséges a gyermek	0,3	1,2	0,7	0,3	-	-	0,6	0,7
alkalmatlan életkor	15,1	19,2	27,2	31,1	31,4	36,4	30,0	23,9
jelenlegi anyagi nehézségek	0,5	1,9	3,0	4,4	3,8	2,3	3,8	2,5
sokba kerül a gyermek felnevelése	0,1	1,2	2,7	3,7	3,5	1,7	3,2	2,0
meglévő életszínvonal féltése	0,3	2,0	5,4	2,5	2,1	1,2	0,6	3,0
gyermekgondozással járó nehézségek	0,3	1,3	0,7	0,6	0,9	0,6	-	0,9
szabadságát, nyugalma félti	0,7	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,2
meg nem felelő lakáshelyzet	0,2	2,2	2,1	0,6	1,5	1,2	1,9	1,7
munkavállalás	0,1	0,7	1,2	0,6	0,6	-	-	0,8
a születendő gyermek jövőjét félti	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	-	-	0,3
kicsi az utolsó gyermek	0,1	0,2	0,3	0,1	0,3	0,6	-	0,2
nem akar több gyermeket	0,4	7,1	25,6	32,6	35,2	34,7	37,0	17,8
férje nem kíván gyermeket	0,9	1,4	0,7	0,6	-	1,2	-	0,9
iskolai tanulmányok	-	0,2	0,2	0,1	-	-	-	0,1
egyéb	11,7	4,0	3,8	3,3	2,4	6,9	5,7	4,8
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszülése.

## 6. SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS

## 6.1 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK ÉLETKORA SZERINT

A. Szám

Életkor (év)	Szabályozók				Műveleg meddő			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés- vált	művi vetélés- ismeret- len	művi vetélés- nem vált	művi vetélés- ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6
17	7	-	-	1	-	-	-	-	13	-	21
18	15	3	-	2	-	-	-	-	21	-	41
19	36	11	-	4	-	-	-	-	38	-	89
15 - 19	62	14	-	7	-	-	-	-	74	-	157
20	70	16	-	5	-	-	-	-	64	1	156
21	109	26	-	8	-	-	-	-	60	-	203
22	123	33	1	5	-	-	-	-	49	-	211
23	109	47	-	8	1	-	1	-	54	2	222
24	155	68	1	15	-	-	1	1	50	1	292
20 - 24	566	190	2	41	1	-	2	1	277	4	1 084
25	144	79	11	11	-	-	-	1	53	1	300
26	143	92	18	11	-	-	1	1	50	1	317
27	135	95	17	9	2	-	-	8	39	2	307
28	112	92	21	17	1	-	2	11	41	2	299
29	109	85	25	13	1	-	4	14	32	1	284
25 - 29	643	443	92	61	4	-	7	35	215	7	1 507
30	100	98	35	14	2	-	1	24	32	8	314
31	95	94	63	12	3	-	5	20	15	9	316
32	86	103	69	15	5	-	5	23	21	8	335
33	88	100			2	-	6	22	25	11	365
34	56	91	60	16	3	-	8	33	15	10	292
30 - 34	425	486	329	66	15	-	25	122	108	46	1 622
35	65	111	103	17	5	2	11	29	29	19	391
36	54	115	100	12	6	-	3	37	18	18	363
37	54	93	103	10	5	-	2	32	17	18	334
38	37	83	99	17	4	1	6	21	15	15	298
39	50	74	118	15	2	1	5	32	16	25	338
35 - 39	260	476	523	71	22	4	27	151	95	95	1 724
40	37	75	85	22	6	4	19	42	10	15	315
41	31	91	104	10	5	6	13	24	18	20	322
42	39	58	114	23	4	4	16	41	18	25	342
43	32	55	113	17	6	4	7	57	16	31	338
44	45	57	106	11	4	6	17	48	14	21	329
40 - 44	184	336	522	83	25	24	72	212	76	112	1 646
45	31	40	94	14	2	8	18	61	26	30	324
46	34	33	88	5	5	5	17	52	18	29	286
47	16	25	45	6	3	1	8	32	2	13	151
48	21	12	53	9	3	3	5	37	3	10	156
49	7	16	36	4	1	5	10	32	8	24	143
45 - 49	109	126	316	38	14	22	58	214	57	106	1 060
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800



## 6.1 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK ÉLETKORA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Korcsoport (év)	Szabályozók				Műveleg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés- vált	művi vetélés- ismeret- len	művi vetélés- nem vált	művi vetélés- ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
15-19	39,5	8,9	-	4,5	-	-	-	-	47,1	-	100,0
20-24	52,2	17,5	0,2	3,8	0,1	-	0,2	0,1	25,5	0,4	100,0
25-29	42,7	29,4	6,1	4,0	0,3	-	0,4	2,3	14,3	0,5	100,0
30-34	26,2	30,0	20,3	4,1	0,9	-	1,5	7,5	6,7	2,8	100,0
35-39	15,1	27,6	30,3	4,1	1,3	0,2	1,6	8,8	5,5	5,5	100,0
40-44	11,2	20,4	31,7	5,0	1,5	1,5	4,4	12,9	4,6	6,8	100,0
45-49	10,3	11,9	29,8	3,6	1,3	2,1	5,4	20,2	5,4	10,0	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

## 6.2 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

Netto házasságtartam (év)	Szabályozók				Műveleg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés- vált	művi vetélés- ismeret- len	művi vetélés- nem vált	művi vetélés- ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
<i>Szám</i>											
0	93	6	-	6	-	-	-	-	142	-	247
1	160	23	-	7	-	-	2	-	117	3	312
2	147	55	-	11	-	-	1	-	77	1	292
3	167	62	-	21	-	-	3	-	69	1	323
4	169	94	3	9	3	-	4	-	52	1	335
5	168	81	3	17	2	-	2	1	65	7	346
6-7	329	220	41	36	-	-	5	18	94	10	753
8-9	248	244	85	37	3	-	7	49	81	30	784
10-14	386	528	409	75	21	2	40	160	95	82	1 798
15-19	217	470	638	89	18	17	59	226	67	122	1 923
20-24	105	221	368	42	25	13	39	160	27	73	1 073
25-29	55	61	205	15	8	14	28	108	15	37	546
30-37	5	6	32	2	1	4	1	13	1	3	68
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800
<i>Százalék</i>											
0	37,7	2,4	-	2,4	-	-	-	-	57,5	-	100,0
1	51,3	7,4	-	2,2	-	-	0,6	-	37,5	1,0	100,0
2	50,3	18,8	-	3,8	-	-	0,3	-	26,4	0,4	100,0
3	51,7	19,2	-	6,5	-	-	0,9	-	21,4	0,3	100,0
4	50,4	28,1	0,9	2,7	0,9	-	1,2	-	15,5	0,3	100,0
5	48,5	23,4	0,9	4,9	0,6	-	0,6	0,3	18,8	2,0	100,0
6-7	43,7	29,2	6,4	4,8	-	-	0,7	2,4	12,5	1,3	100,0
8-9	31,6	31,1	10,9	4,7	0,4	-	0,9	6,3	10,3	3,8	100,0
10-14	21,5	29,4	22,7	4,2	1,2	0,1	2,2	8,9	5,3	4,5	100,0
15-19	11,3	24,4	33,2	4,6	0,9	0,9	3,1	11,8	3,5	6,3	100,0
20-24	9,8	20,6	34,3	3,9	2,3	1,2	3,7	14,9	2,5	6,8	100,0
25-29	10,1	11,2	37,5	2,7	1,5	2,5	5,1	19,8	2,8	6,8	100,0
30-37	7,4	8,8	47,1	2,9	1,4	5,9	1,5	19,1	1,5	4,4	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

## 6.3 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Elvégzett osztályok száma	Szabályozók				Művileg meddők			Nem szabályozók			Összesen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés-sel	művi vetélés-e volt	művi vetélés-e ismeret-len	művi vetélés-e nem volt	művi vetélés-e ismeret-len	egyálta-lán	meddő	
	kizáró-lag	és művi vetélés-sel	művi vetélés-e ismeret-len								
	<i>Szám</i>										
0	30	16	5	2	-	1	4	1	6	4	69
1	7	2	3	2	-	-	1	1	3	2	21
2	8	10	10	4	-	-	2	7	2	-	43
3	22	19	17	7	3	2	3	11	15	7	106
1-3	37	31	30	13	3	2	6	19	20	9	170
4	74	81	70	20	3	3	15	35	39	13	353
5	85	95	83	21	2	6	9	40	29	15	385
6	427	552	928	97	23	26	90	360	174	168	2 845
7	168	123	87	22	-	-	7	22	56	19	504
5-7	680	770	1 098	140	25	32	106	422	259	202	3 734
8	987	728	433	129	33	9	39	199	422	99	3 078
9	25	53	23	6	3	-	-	8	11	8	137
10	56	68	35	15	3	-	7	15	24	11	234
11	36	36	5	7	1	-	-	4	7	3	99
9-11	117	157	63	28	7	-	7	27	42	22	470
12	247	212	61	30	8	3	8	21	89	12	691
13	14	18	7	-	1	-	1	2	6	-	49
14	10	7	3	-	-	-	1	2	1	1	25
15	14	13	5	1	-	-	1	2	8	2	46
13-15	38	38	15	1	1	-	3	6	15	3	120
16	20	18	3	1	1	-	1	3	8	5	60
17+	19	20	6	3	-	-	2	2	2	1	55
16+	39	38	9	4	1	-	3	5	10	6	115
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800

	<i>Százalék</i>										
0	43,5	23,2	7,3	2,9	-	1,4	5,8	1,4	8,7	5,8	100,0
1	33,3	9,5	14,3	9,5	-	-	4,8	4,8	14,3	9,5	100,0
2	18,6	23,3	23,3	9,3	-	-	4,6	16,3	4,6	-	100,0
3	20,8	17,9	16,0	6,6	2,8	1,9	2,8	10,4	14,2	6,6	100,0
1-3	21,8	18,2	17,6	7,6	1,8	1,2	3,5	11,2	11,8	5,3	100,0
4	21,0	22,9	19,8	5,7	0,9	0,9	4,2	9,9	11,0	3,7	100,0
5	22,1	24,7	21,6	5,4	0,5	1,6	2,3	10,4	7,5	3,9	100,0
6	15,0	19,4	32,6	3,4	0,8	0,9	3,2	12,7	6,1	5,9	100,0
7	33,3	24,4	17,2	4,4	-	-	1,4	4,4	11,1	3,8	100,0
5-7	18,2	20,6	29,4	3,8	0,7	0,9	2,8	11,3	6,9	5,4	100,0
8	32,1	23,6	14,1	4,2	1,1	0,3	1,3	6,4	13,7	3,2	100,0
9	18,3	38,7	16,8	4,4	2,2	-	-	5,8	8,0	5,8	100,0
10	23,9	29,1	15,0	6,4	1,3	-	3,0	6,4	10,2	4,7	100,0
11	36,4	36,4	5,0	7,1	1,0	-	-	4,0	7,1	3,0	100,0
9-11	24,9	33,4	13,4	6,0	1,5	-	1,5	5,7	8,9	4,7	100,0
12	35,8	30,7	8,8	4,3	1,2	0,4	1,2	3,0	12,9	1,7	100,0
13	28,6	36,7	14,3	-	2,0	-	2,0	4,1	12,3	-	100,0
14	40,0	28,0	12,0	-	-	-	4,0	8,0	4,0	4,0	100,0
15	30,4	28,3	10,9	2,2	-	-	2,2	4,3	17,4	4,3	100,0
13-15	31,7	31,7	12,5	0,8	0,8	-	2,5	5,0	12,5	2,5	100,0
16	33,3	30,0	5,0	1,7	1,7	-	1,7	5,0	13,3	8,3	100,0
17+	34,6	36,4	10,9	5,5	-	-	3,6	3,6	3,6	1,8	100,0
16+	33,9	33,0	7,8	3,5	0,9	-	2,6	4,4	8,7	5,2	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

## 6.4 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

Gazdasági ág	Szabályozók			Művileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen	
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélése volt	művi vetélése ismeret- len	művi vetélése nem volt	művi vetélése ismeret- len	egyálta- lán		meddő
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélése ismeret- len								
<i>Szám</i>											
Gazdaságilag aktívak	1 119	1 315	823	236	55	23	100	310	460	187	4 628
Mezőgazdaság	192	140	302	21	4	11	15	76	71	25	857
Bányászat	7	17	11	3	-	-	-	3	7	-	48
Könnyűipar	254	311	142	56	9	3	31	59	125	43	1 033
Nehézipar	178	250	83	45	15	1	13	42	71	22	720
Építőipar	28	27	14	11	1	1	2	4	10	4	102
Kereskedelem, vendéglátás	132	156	94	31	3	-	7	47	49	20	539
Szállítás, hírközlés	49	63	35	19	3	-	2	15	16	17	219
Közigazgatás és szolgál- tatások	279	351	142	50	20	7	30	64	111	56	1 110
Gazdaságilag inaktívak	1 130	756	961	131	26	27	91	425	442	183	4 172
Mezőgazdaság	392	226	442	43	8	10	34	183	172	55	1 565
Bányászat	119	87	113	10	4	3	13	37	42	16	444
Könnyűipar	66	60	46	15	1	1	6	30	18	23	266
Nehézipar	167	118	87	16	4	3	11	51	71	22	550
Építőipar	118	63	77	13	1	1	5	37	48	13	376
Kereskedelem, vendéglátás	34	32	33	10	2	1	4	23	23	11	173
Szállítás, hírközlés	137	98	109	12	2	4	13	34	40	24	473
Közigazgatás és szolgál- tatások	97	72	54	12	4	4	5	30	28	19	325
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800
Mezőgazdaság	584	366	744	64	12	21	49	259	243	80	2 422
Bányászat	126	104	124	13	4	3	13	40	49	16	492
Könnyűipar	320	371	188	71	10	4	37	89	143	66	1 299
Nehézipar	345	368	170	61	19	4	24	93	142	44	1 270
Építőipar	146	90	91	24	2	2	7	41	58	17	478
Kereskedelem, vendéglátás	166	188	127	41	5	1	11	70	72	31	712
Szállítás, hírközlés	186	161	144	31	5	4	15	49	56	41	692
Közigazgatás és szolgál- tatások	376	423	196	62	24	11	35	94	139	75	1 435
<i>Százalék</i>											
Gazdaságilag aktívak	24,2	28,4	17,8	5,1	1,2	0,5	2,2	6,7	9,9	4,0	100,0
Mezőgazdaság	22,4	16,3	35,2	2,4	0,5	1,3	1,8	8,9	8,3	2,9	100,0
Bányászat	14,6	35,4	22,9	6,3	-	-	-	6,2	14,6	-	100,0
Könnyűipar	24,6	30,1	13,7	5,4	0,9	0,3	3,0	5,7	12,1	4,2	100,0
Nehézipar	24,7	34,7	11,5	6,3	2,1	0,1	1,8	5,8	9,9	3,1	100,0
Építőipar	27,4	26,5	13,7	10,8	1,0	1,0	2,0	3,9	9,8	3,9	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	24,5	28,9	17,4	5,8	0,6	-	1,3	8,7	9,1	3,7	100,0
Szállítás, hírközlés	22,4	28,8	16,0	8,7	1,4	-	0,9	6,8	7,3	7,7	100,0
Közigazgatás és szolgál- tatások	25,1	31,6	12,8	4,5	1,8	0,6	2,7	5,8	10,0	5,1	100,0
Gazdaságilag inaktívak	27,1	18,1	23,0	3,1	0,6	0,7	2,2	10,2	10,6	4,4	100,0
Mezőgazdaság	25,1	14,4	28,3	2,7	0,5	0,6	2,2	11,7	11,0	3,5	100,0
Bányászat	26,8	19,6	25,4	2,3	0,9	0,7	2,9	8,3	9,5	3,6	100,0
Könnyűipar	24,8	22,6	17,3	5,6	0,4	0,4	2,2	11,3	6,8	8,6	100,0
Nehézipar	30,4	21,5	15,8	2,9	0,7	0,5	2,0	9,3	12,9	4,0	100,0
Építőipar	31,4	16,8	20,5	3,4	0,3	0,3	1,3	9,8	12,8	3,4	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	19,6	18,5	19,1	5,8	1,1	0,6	2,3	13,3	13,3	6,4	100,0
Szállítás, hírközlés	29,0	20,7	23,0	2,5	0,4	0,8	2,8	7,2	8,5	5,1	100,0
Közigazgatás és szolgál- tatások	29,9	22,2	16,6	3,7	1,2	1,2	1,5	9,2	8,6	5,9	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0
Mezőgazdaság	24,1	15,1	30,7	2,7	0,5	0,9	2,0	10,7	10,0	3,3	100,0
Bányászat	25,6	21,1	25,2	2,6	0,8	0,6	2,7	8,1	10,0	3,3	100,0
Könnyűipar	24,6	28,6	14,5	5,5	0,8	0,3	2,8	6,8	11,0	5,1	100,0
Nehézipar	27,2	29,0	13,4	4,8	1,5	0,3	1,9	7,3	11,2	3,4	100,0
Építőipar	30,6	18,8	19,0	5,0	0,4	0,4	1,5	8,6	12,1	3,6	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	23,3	26,4	17,8	5,8	0,7	0,1	1,6	9,8	10,1	4,4	100,0
Szállítás, hírközlés	26,9	23,2	20,8	4,5	0,7	0,6	2,2	7,1	8,1	5,9	100,0
Közigazgatás és szolgál- tatások	26,2	29,5	13,7	4,3	1,7	0,8	2,4	6,5	9,7	5,2	100,0

## 6.5 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK EGYÉNI FOGLALKOZÁSA SZERINT

## A. Szám

Egyéni foglalkozás	Szabályozók				Műveleg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés- volt	művi vetélés- ismeret- len	művi vetélés- nem volt	művi vetélés- ismeret- len	egyálya- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
Gazdaságilag aktívak	1 119	1 315	823	236	55	23	100	310	460	187	4 628
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	181	181	58	24	7	2	14	26	65	20	578
Irodai dolgozók	266	270	113	54	13	2	13	49	90	28	896
Kereskedelmi dolgozók	50	68	38	10	2	-	3	29	17	7	224
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	154	126	292	16	4	11	15	72	54	23	767
Szállítás, hírközlés	13	25	8	8	2	-	3	5	8	7	79
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	356	452	211	87	17	4	31	95	171	69	1 493
Szolgáltatásokat végzők	98	183	98	37	10	4	19	32	53	32	566
Egyéb <sup>a/</sup>	1	10	5	-	-	-	2	2	2	3	25
Gazdaságilag inaktívak	1 130	756	961	131	26	27	91	425	442	183	4 172
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	70	77	47	13	5	-	4	14	22	17	269
Irodai dolgozók	30	22	28	6	-	2	2	14	9	10	123
Kereskedelmi dolgozók	13	10	19	4	1	1	-	10	4	2	64
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	232	124	313	29	4	6	26	136	99	38	1 007
Bányászok	76	53	73	6	1	1	7	19	20	11	267
Szállítás, hírközlés	222	130	144	15	2	5	13	54	91	25	701
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	442	306	309	51	13	12	33	160	180	73	1 579
Szolgáltatásokat végzők	25	19	21	5	-	-	1	9	8	5	93
Egyéb	20	15	7	2	-	-	5	9	9	2	69
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	251	258	105	37	12	2	18	40	87	37	847
Irodai dolgozók	296	292	141	60	13	4	15	63	99	36	1 019
Kereskedelmi dolgozók	63	78	57	14	3	1	3	39	21	9	288
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	386	250	605	45	8	17	41	208	153	61	1 774
Bányászok	77	55	75	6	1	1	7	19	20	11	272
Szállítás, hírközlés	235	155	152	23	4	5	16	59	99	32	780
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	798	758	520	138	30	16	64	255	351	142	3 072
Szolgáltatásokat végzők	123	202	119	42	10	4	20	41	61	37	653
Egyéb	20	23	10	2	-	-	7	11	11	5	88

a/ Azokkal a gazdaságilag aktív nőekkel együtt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.

## 6. 5 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK EGYÉNI FOGLALKOZÁSA SZERINT (folytatás)

## B. Százalék

Egyéni foglalkozás	Szabályozók				Műveileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélése volt	művi vetélése ismeret- len	művi vetélése nem volt	művi vetélése ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélése ismeret- len								
Gazdaságilag aktívák	24,2	28,4	17,8	5,1	1,2	0,5	2,2	6,7	9,9	4,0	100,0
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	31,3	31,3	10,0	4,2	1,2	0,3	2,4	4,5	11,3	3,5	100,0
Irodai dolgozók	29,7	30,1	12,6	6,0	1,5	0,2	1,5	5,5	10,0	2,9	100,0
Kereskedelmi dolgozók	22,3	30,4	17,0	4,5	0,9	-	1,3	12,9	7,6	3,1	100,0
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	20,1	16,4	38,1	2,1	0,5	1,4	2,0	9,4	7,0	3,0	100,0
Szállítás, hírközlés	16,5	31,7	10,1	10,1	2,5	-	3,8	6,3	10,1	8,9	100,0
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	23,8	30,3	14,1	5,8	1,1	0,3	2,1	6,4	11,5	4,6	100,0
Szolgáltatásokat végzők	17,3	32,3	17,3	6,5	1,8	0,7	3,3	5,7	9,4	5,7	100,0
Egyéb <sup>a/</sup>	4,0	40,0	20,0	-	-	-	8,0	8,0	8,0	12,0	100,0
Gazdaságilag inaktívák	27,1	18,1	23,0	3,1	0,6	0,7	2,2	10,2	10,6	4,4	100,0
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	26,0	28,6	17,5	4,8	1,9	-	1,5	5,2	8,2	6,3	100,0
Irodai dolgozók	24,4	17,9	22,8	4,9	-	1,6	1,6	11,4	7,3	8,1	100,0
Kereskedelmi dolgozók	20,3	15,6	29,7	6,2	1,6	1,6	-	15,6	6,3	3,1	100,0
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	23,0	12,3	31,1	2,9	0,4	0,6	2,6	13,5	9,8	3,8	100,0
Bányászok	28,5	18,9	27,3	2,2	0,4	0,4	2,6	7,1	7,5	4,1	100,0
Szállítás, hírközlés	31,7	18,5	20,5	2,1	0,3	0,7	1,9	7,7	13,0	3,6	100,0
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	28,0	19,4	19,6	3,2	0,8	0,8	2,1	10,1	11,4	4,6	100,0
Szolgáltatásokat végzők	26,9	20,4	22,6	5,4	-	-	1,0	9,7	8,6	5,4	100,0
Egyéb	29,0	21,7	10,2	2,9	-	-	7,3	13,0	13,0	2,9	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0
Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők	29,6	30,5	12,4	4,4	1,4	0,2	2,1	4,7	10,3	4,4	100,0
Irodai dolgozók	29,0	28,7	13,8	5,9	1,3	0,4	1,5	6,2	9,7	3,5	100,0
Kereskedelmi dolgozók	21,9	27,1	19,8	4,9	1,0	0,3	1,0	13,6	7,3	3,1	100,0
Mezőgazdasági foglal- kozásúak	21,8	14,1	34,1	2,5	0,5	1,0	2,3	11,7	8,6	3,4	100,0
Bányászok	28,3	20,2	27,6	2,2	0,4	0,4	2,6	7,0	7,3	4,0	100,0
Szállítás, hírközlés	30,1	19,9	19,5	2,9	0,5	0,6	2,1	7,6	12,7	4,1	100,0
Nem mezőgazdasági fizikai dolgozók	26,0	24,7	16,9	4,5	1,0	0,5	2,1	8,3	11,4	4,6	100,0
Szolgáltatásokat végzők	18,7	30,6	18,1	6,4	1,5	0,6	3,0	6,2	9,3	5,6	100,0
Egyéb	22,5	25,8	11,2	2,2	-	-	7,9	12,4	12,4	5,6	100,0

<sup>a/</sup> Azoknál a gazdaságilag aktív nőknél együtt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásuként.

## 6.6 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT

A. Szám

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Szabályozók				Művileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés- volt	művi vetélés- ismeret- len	művi vetélés- nem volt	művi vetélés- ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
Gazdaságilag aktívak	1 119	1 315	823	236	55	23	100	310	460	187	4 628
Mezőgazdasági fizikaiak	162	128	295	16	4	11	14	73	56	24	783
Termelőszövetkezeti tag	95	86	212	10	1	10	12	59	30	16	531
Munkás, napszámos	30	10	20	3	1	1	-	5	11	1	82
Önálló és segítő család- tag	37	32	63	3	2	-	2	9	15	7	170
Nem mezőgazdasági fizikaiak	505	725	356	140	31	8	58	159	245	113	2 340
Szak- és betanított munkás	332	426	204	81	19	3	33	93	146	62	1 359
ipar és építőipar	245	302	133	53	12	2	25	49	114	43	978
kereskedelem, vendég- látás	61	73	46	15	2	-	5	29	22	9	262
egyéb ágak	26	51	25	13	5	1	3	15	10	10	159
Segédmunkás, napszámos	140	232	124	53	11	4	21	49	85	41	760
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	33	67	28	6	1	1	4	17	14	10	181
Nem fizikai foglalkozásuak	452	462	172	80	20	4	28	78	159	50	1 505
Vezetők és értelmiségiek	72	84	23	14	4	1	9	9	24	8	248
Egyéb szellemi/a/	380	378	149	66	16	3	19	69	135	42	1 257
Gazdaságilag inaktívak	1 130	756	961	131	26	27	91	425	442	183	4 172
Mezőgazdasági fizikaiak	361	211	424	36	7	10	31	173	167	48	1 468
Termelőszövetkezeti tag	205	125	301	25	4	9	21	130	96	27	943
Munkás, napszámos	143	76	96	9	3	1	9	34	64	14	449
Önálló és segítő család- tag	13	10	27	2	-	-	1	9	7	7	76
Nem mezőgazdasági fizikaiak	634	421	432	68	12	15	43	201	234	97	2 157
Szak- és betanított munkás	442	299	315	48	10	9	27	136	154	69	1 509
ipar és építőipar	292	206	207	31	5	2	19	93	103	41	999
kereskedelem, vendég- látás	20	17	24	4	2	1	1	14	13	5	101
egyéb ágak	130	76	84	13	3	6	7	29	38	23	409
Segédmunkás, napszámos	158	90	90	14	2	6	14	51	66	19	510
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	34	32	27	6	-	-	2	14	14	9	138
Nem fizikai foglalkozásuak	113	105	87	24	6	2	10	32	31	29	439
Vezetők és értelmiségiek	70	65	40	13	3	-	6	12	18	14	241
Egyéb szellemi	43	40	47	11	3	2	4	20	13	15	198
Nyugdíjas és egyéb	22	19	18	3	1	-	7	19	10	9	108
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800
Mezőgazdasági fizikaiak	523	339	719	52	11	21	45	246	223	72	2 251
Termelőszövetkezeti tag	300	211	513	35	5	19	33	189	126	43	1 474
Munkás, napszámos	173	86	116	12	4	2	9	39	75	15	531
Önálló és segítő család- tag	50	42	90	5	2	-	3	18	22	14	246
Nem mezőgazdasági fizikaiak	1 139	1 146	788	208	43	23	101	360	479	210	4 497
Szak- és betanított munkás	774	725	519	129	29	12	60	229	300	131	2 908
ipar és építőipar	537	508	340	84	17	4	44	142	217	84	1 977
kereskedelem, vendég- látás	81	90	70	19	4	1	6	43	35	14	363
egyéb ágak	156	127	109	26	8	7	10	44	48	33	568
Segédmunkás, napszámos	298	322	214	67	13	10	35	100	151	60	1 270
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	67	99	55	12	1	1	6	31	28	19	319
Nem fizikai foglalkozásuak	565	566	259	104	26	6	38	110	190	79	1 943
Vezetők és értelmiségiek	142	149	63	27	7	1	15	21	42	22	489
Egyéb szellemi	423	417	196	77	19	5	23	89	148	57	1 454
Nyugdíjas és egyéb	22	20	18	3	1	-	7	19	10	9	109

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

6.6 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS  
A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Szabályozók				Műileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélésé- volt	művi vetélésé ismeret- len	művi vetélésé nem volt	művi vetélésé ismeret- len	egyálta- lán	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélésé ismeret- len								
Gazdaságilag aktívak	24,2	28,4	17,8	5,1	1,2	0,5	2,2	6,7	9,9	4,0	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	20,7	16,3	37,7	2,0	0,5	1,4	1,8	9,3	7,2	3,1	100,0
Termelősövetkezeti tag	17,9	16,2	39,9	1,9	0,2	1,9	2,3	11,1	5,6	3,0	100,0
Munkás, napszámos	36,6	12,2	24,4	3,7	1,2	1,2	-	6,1	13,4	1,2	100,0
Önálló és segítő család- tag	21,8	18,8	37,0	1,8	1,2	-	1,2	5,3	8,8	4,1	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	21,6	31,0	15,2	6,0	1,3	0,3	2,5	6,8	10,5	4,8	100,0
Szak- és betanított munkás	23,7	30,5	14,6	5,8	1,4	0,2	2,4	6,6	10,4	4,4	100,0
ipar és építőipar	25,0	30,9	13,6	5,4	1,2	0,2	2,6	5,0	11,7	4,4	100,0
kereskedelem, vendég- látás	23,3	27,9	17,5	5,7	0,8	-	1,9	11,1	8,4	3,4	100,0
egyéb ágak	16,4	32,1	15,7	8,2	3,1	0,6	1,9	9,4	6,3	6,3	100,0
Segédmunkás, napszámos	18,4	30,5	16,3	7,0	1,4	0,5	2,8	6,5	11,2	5,4	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	18,2	37,0	15,5	3,3	0,6	0,6	2,2	9,4	7,7	5,5	100,0
Nem fizikai foglalkozásuak	30,0	30,7	11,4	5,3	1,3	0,3	1,9	5,2	10,6	3,3	100,0
Vezetők és értelmiségiek	29,0	33,9	9,3	5,7	1,6	0,4	3,6	3,6	9,7	3,2	100,0
Egyéb szellemi/a/	30,2	30,1	11,9	5,3	1,3	0,2	1,5	5,5	10,7	3,3	100,0
Gazdaságilag inaktívak	27,1	18,1	23,0	3,1	0,6	0,7	2,2	10,2	10,6	4,4	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	24,6	14,4	28,9	2,4	0,5	0,7	2,1	11,8	11,4	3,2	100,0
Termelősövetkezeti tag	21,7	13,3	31,9	2,6	0,4	1,0	2,2	13,8	10,2	2,9	100,0
Munkás, napszámos	31,8	16,9	21,4	2,0	0,7	0,2	2,0	7,6	14,3	3,1	100,0
Önálló és segítő család- tag	17,1	13,2	35,5	2,6	-	-	1,3	11,9	9,2	9,2	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	29,4	19,5	20,0	3,2	0,6	0,7	2,0	9,3	10,8	4,5	100,0
Szak- és betanított munkás	29,3	19,8	20,9	3,2	0,6	0,6	1,8	9,0	10,2	4,6	100,0
ipar és építőipar	29,3	20,6	20,7	3,1	0,5	0,2	1,9	9,3	10,3	4,1	100,0
kereskedelem, vendég- látás	19,8	16,8	23,8	3,9	2,0	1,0	1,0	13,9	12,9	4,9	100,0
egyéb ágak	31,8	18,6	20,5	3,2	0,7	1,5	1,7	7,1	9,3	5,6	100,0
Segédmunkás, napszámos	31,0	17,7	17,7	2,7	0,4	1,2	2,7	10,0	12,9	3,7	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	24,6	23,2	19,6	4,3	-	-	1,4	10,2	10,2	6,5	100,0
Nem fizikai foglalkozásuak	25,7	23,9	19,8	5,5	1,4	0,4	2,3	7,3	7,1	6,6	100,0
Vezetők és értelmiségiek	29,0	27,0	16,6	5,4	1,2	-	2,5	5,0	7,5	5,8	100,0
Egyéb szellemi	21,7	20,2	23,7	5,6	1,5	1,0	3,0	10,1	6,6	7,6	100,0
Nyugdíjas és egyéb	20,4	17,6	16,7	2,8	0,9	-	6,5	17,6	9,2	8,3	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	23,2	15,1	32,0	2,3	0,5	0,9	2,0	10,9	9,9	3,2	100,0
Termelősövetkezeti tag	20,4	14,3	34,8	2,4	0,3	1,3	2,2	12,8	8,6	2,9	100,0
Munkás, napszámos	32,6	16,2	21,8	2,3	0,8	0,4	1,7	7,3	14,1	2,8	100,0
Önálló és segítő család- tag	20,3	17,1	36,6	2,0	0,8	-	1,2	7,3	9,0	5,7	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	25,3	25,5	17,5	4,6	1,0	0,5	2,2	8,0	10,7	4,7	100,0
Szak- és betanított munkás	26,6	24,9	17,9	4,4	1,0	0,4	2,1	7,9	10,3	4,5	100,0
ipar és építőipar	27,2	25,7	17,2	4,2	0,9	0,2	2,2	7,2	11,0	4,2	100,0
kereskedelem, vendég- látás	22,3	24,8	19,3	5,2	1,1	0,3	1,7	11,8	9,6	3,9	100,0
egyéb ágak	27,5	22,4	19,2	4,6	1,4	1,2	1,8	7,7	8,4	5,8	100,0
Segédmunkás, napszámos	23,5	25,3	16,8	5,3	1,0	0,8	2,8	7,9	11,9	4,7	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	21,0	31,0	17,2	3,8	0,3	0,3	1,9	9,7	8,8	6,0	100,0
Nem fizikai foglalkozásuak	29,1	29,1	13,3	5,3	1,3	0,3	2,0	5,7	9,8	4,1	100,0
Vezetők és értelmiségiek	29,0	30,5	12,9	5,5	1,4	0,2	3,1	4,3	8,6	4,5	100,0
Egyéb szellemi	29,1	28,7	13,5	5,3	1,3	0,3	1,6	6,1	10,2	3,9	100,0
Nyugdíjas és egyéb	20,2	18,3	16,5	2,8	0,9	-	6,4	17,4	9,2	8,3	100,0

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

6.7 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A CSALÁD JÖVEDELME SZERINT

Család jövedelme (Ft)	Szabályozók			Művileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen	
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélése volt	művi vetélése ismeret- len	művi vetélése nem volt	művi vetélése ismeret- len	egyálta- lán		meddő
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélése ismeret- len								

Szám

Mezőgazdaság											
- 949	47	33	77	5	-	3	6	44	24	20	259
950 - 1 549	101	56	140	6	2	2	11	49	43	15	425
1 550 - 1 949	43	24	51	7	-	1	4	20	17	3	170
1 950 - 2 949	41	30	47	4	2	2	5	13	13	4	161
2 950+	9	5	9	2	-	1	-	4	2	1	33
együtt	241	148	324	24	4	9	26	130	99	43	1 048
Nem mezőgazdaság											
- 949 <sup>a/</sup>	15	14	17	2	-	-	1	17	20	6	92
950 - 1 549	282	137	182	34	-	8	20	87	140	51	941
1 550 - 1 949	335	175	222	33	6	5	18	90	113	42	1 039
1 950 - 2 449	327	289	259	46	8	4	32	107	129	55	1 256
2 450 - 2 949	349	338	261	63	9	9	30	95	153	60	1 367
2 950 - 3 449	348	408	191	66	12	3	21	88	135	44	1 316
3 450 - 3 949	168	255	135	46	12	6	18	37	63	31	771
3 950 - 4 949	137	210	147	28	21	4	13	52	37	27	676
4 950 - 5 949	34	72	40	15	6	1	8	21	10	9	216
5 950+	13	25	6	10	3	1	4	11	3	2	78
együtt	2 008	1 923	1 460	343	77	41	165	605	803	327	7 752
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800

Százalék

Mezőgazdaság											
- 949	18,2	12,7	29,7	1,9	-	1,2	2,3	17,0	9,3	7,7	100,0
950 - 1 549	23,8	13,2	32,9	1,4	0,5	0,5	2,6	11,5	10,1	3,5	100,0
1 550 - 1 949	25,3	14,1	30,0	4,1	-	0,6	2,3	11,8	10,0	1,8	100,0
1 950 - 2 949	25,5	18,6	29,2	2,5	1,2	1,2	3,1	8,1	8,1	2,5	100,0
2 950+	27,3	15,1	27,3	6,1	-	3,0	-	12,1	6,1	3,0	100,0
együtt	23,0	14,1	30,9	2,3	0,4	0,9	2,5	12,4	9,4	4,1	100,0
Nem mezőgazdaság											
- 949 <sup>a/</sup>	16,3	15,2	18,5	2,2	-	-	1,1	18,5	21,7	6,5	100,0
950 - 1 549	30,0	14,6	19,3	3,6	-	0,9	2,1	9,2	14,9	5,4	100,0
1 550 - 1 949	32,2	16,8	21,4	3,2	0,6	0,5	1,7	8,7	10,9	4,0	100,0
1 950 - 2 449	26,0	23,0	20,6	3,7	0,6	0,3	2,6	8,5	10,3	4,4	100,0
2 450 - 2 949	25,5	24,7	19,1	4,6	0,7	0,7	2,2	6,9	11,2	4,4	100,0
2 950 - 3 449	26,5	31,0	14,5	5,0	0,9	0,2	1,6	6,7	10,3	3,3	100,0
3 450 - 3 949	21,8	33,1	17,5	6,0	1,5	0,8	2,3	4,8	8,2	4,0	100,0
3 950 - 4 949	20,3	31,1	21,7	4,1	3,1	0,6	1,9	7,7	5,5	4,0	100,0
4 950 - 5 949	15,7	33,3	18,5	7,0	2,8	0,5	3,7	9,7	4,6	4,2	100,0
5 950+	16,7	32,1	7,7	12,8	3,8	1,3	5,1	14,1	3,8	2,6	100,0
együtt	25,9	24,8	18,9	4,4	1,0	0,5	2,1	7,8	10,4	4,2	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.



## 7. FOGAMZÁSGÁTLÁS

## 7.1 FELVILÁGOSÍTÁS A FOGAMZÁSGÁTTLÁSRÓL A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

A felvilágosítás forrása	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
	<i>Szám</i>							
Összes nő	157	1 084	1 507	1 622	1 724	1 646	1 060	8 800
ebből								
nem kapott felvilágosítást	63	305	395	560	652	750	599	3 324
felvilágosítást kapott	94	779	1 112	1 062	1 072	896	461	5 476
mégpedig								
szakorvostól	18	240	405	421	418	292	130	1 924
egyéb orvostól	3	54	95	82	85	78	41	438
védőnőtől	14	112	124	97	63	72	28	510
férjtől	27	181	245	267	306	246	144	1 416
szülőtől	10	40	38	32	27	36	13	196
egyéb rokontól	3	26	23	20	22	21	13	128
barátnőtől	7	34	38	29	32	38	23	201
pedagógustól	2	1	4	3	5	3	-	18
egyéb ismerőstől	2	28	37	22	37	32	15	173
nem nevezte meg	8	63	103	89	77	78	54	472
	<i>Százalék</i>							
Összes nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ebből								
nem kapott felvilágosítást	40,1	28,1	26,2	34,5	37,8	45,6	56,5	37,8
felvilágosítást kapott	59,9	71,9	73,8	65,5	62,2	54,4	43,5	62,2
mégpedig								
szakorvostól	11,5	22,2	26,9	26,0	24,2	17,7	12,3	21,8
egyéb orvostól	1,9	5,0	6,3	5,0	4,9	4,7	3,9	5,0
védőnőtől	8,9	10,3	8,2	6,0	3,7	4,4	2,6	5,8
férjtől	17,2	16,7	16,3	16,5	17,7	15,0	13,6	16,1
szülőtől	6,4	3,7	2,5	2,0	1,6	2,2	1,2	2,2
egyéb rokontól	1,9	2,4	1,5	1,2	1,3	1,3	1,2	1,4
barátnőtől	4,4	3,1	2,5	1,8	1,9	2,3	2,2	2,3
pedagógustól	1,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,2	-	0,2
egyéb ismerőstől	1,3	2,6	2,5	1,3	2,1	1,9	1,4	2,0
nem nevezte meg	5,1	5,8	6,8	5,5	4,5	4,7	5,1	5,4

## 7.2 FELVILÁGOSÍTÁS A FOGAMZÁSGÁTTLÁSRÓL A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

A felvilágosítás forrása	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
	<i>Szám</i>									
Összes nő	69	170	353	3 734	3 078	470	691	120	115	8 800
ebből										
nem kapott felvilágosítást	46	103	174	1 725	1 033	105	107	15	16	3 324
felvilágosítást kapott	23	67	179	2 009	2 045	365	584	105	99	5 476
mégpedig										
szakorvostól	5	20	42	535	707	177	314	58	66	1 924
egyéb orvostól	4	7	17	184	167	23	30	3	3	438
védőnőtől	7	9	25	191	217	27	27	6	1	510
férjtől	4	18	53	632	504	79	98	17	11	1 416
szülőtől	-	5	6	66	79	10	24	2	4	196
egyéb rokontól	1	2	4	67	47	1	4	1	1	128
barátnőtől	-	-	11	90	79	6	14	1	-	201
pedagógustól	-	1	-	4	2	-	5	4	2	18
egyéb ismerőstől	2	2	11	83	53	10	8	4	-	173
nem nevezte meg	-	3	10	157	190	32	60	9	11	472
	<i>Százalék</i>									
Összes nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ebből										
nem kapott felvilágosítást	66,7	60,6	49,3	46,2	33,6	22,3	15,5	12,5	13,9	37,8
felvilágosítást kapott	33,3	39,4	50,7	53,8	66,4	77,7	84,5	87,5	86,1	62,2
mégpedig										
szakorvostól	7,2	11,7	11,9	14,4	23,0	37,7	45,4	48,4	57,4	21,8
egyéb orvostól	5,8	4,1	4,8	4,9	5,4	4,9	4,3	2,5	2,6	5,0
védőnőtől	10,1	5,3	7,1	5,1	7,0	5,8	3,9	5,0	0,9	5,8
férjtől	5,8	10,6	15,0	16,9	16,4	16,8	14,2	14,2	9,6	16,1
szülőtől	-	2,9	1,7	1,8	2,5	2,1	3,5	1,7	3,5	2,2
egyéb rokontól	1,5	1,2	1,2	1,8	1,5	0,2	0,6	0,8	0,9	1,4
barátnőtől	-	-	3,1	2,4	2,6	1,3	2,0	0,8	-	2,3
pedagógustól	-	0,6	-	0,1	0,1	-	0,7	3,3	1,7	0,2
egyéb ismerőstől	2,9	1,2	3,1	2,2	1,7	2,1	1,2	3,3	-	2,0
nem nevezte meg	-	1,8	2,8	4,2	6,2	6,8	8,7	7,5	9,5	5,4

7.3 A FOGAMZÁSGÁTLÁS HASZNÁLATÁNAK FŐ OKA A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

A fogamzásgátlás használatának fő oka	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<i>Szám</i>								
Egészségi, biológiai természetű okok:								
betegség	-	9	39	73	74	49	11	255
egészség féltése	1	14	57	106	101	139	100	518
előző nehéz terhesség vagy szülés	1	17	49	66	55	25	3	216
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	4	17	21	17	3	2	64
alkalmatlan életkor	8	10	7	23	156	418	222	844
együtt	10	54	169	289	403	634	338	1 897
Anyagi, gazdasági természetű okok:								
jelenlegi anyagi nehézségek	11	62	114	72	60	16	2	337
sokba kerül a gyermek	-	22	44	45	47	18	1	177
meglévő életszínvonal féltése	1	17	58	84	74	21	8	263
meg nem felelő lakáshelyzet	18	132	140	63	45	7	1	406
munkavállalás	-	14	28	28	15	0	1	89
együtt	30	247	384	292	241	65	13	1 272
Vegyes és szubjektív természetű okok:								
terhességi időközök meg-								
hosszabbítása	3	9	25	14	1	-	-	52
kicsi az utolsó gyermek	14	197	111	26	6	1	-	355
nem megfelelő a szülés időpontja	-	19	17	4	3	-	-	43
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	2	3	1	1	-	-	7
a neveléssel járó nehézségek	-	11	17	19	17	2	-	66
szabadság megőrzése	2	-	4	2	-	1	1	10
a gyermek jövőjének féltése	-	4	3	3	3	3	-	16
a férj nem kíván gyermeket	-	7	27	42	29	10	2	117
a környezet befolyása	-	-	1	3	-	1	-	5
iskolai tanulmányok	1	30	19	12	3	-	-	65
egyéb okok	2	15	25	24	28	9	6	109
együtt	22	294	252	150	91	27	9	845
Nem akar több gyermeket	7	98	258	431	449	248	69	1 560
Fogamzásgátlást használó nők								
összesen	69	693	1 063	1 162	1 184	974	429	5 574
<i>Százalék</i>								
Egészségi, biológiai természetű okok:								
betegség	-	1,3	3,7	6,3	6,3	5,0	2,6	4,6
egészség féltése	1,5	2,0	5,4	9,1	8,5	14,3	23,3	9,3
előző nehéz terhesség vagy szülés	1,4	2,5	4,6	5,7	4,6	2,6	0,7	3,9
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	0,6	1,6	1,8	1,4	0,3	0,5	1,1
alkalmatlan életkor	11,6	1,4	0,6	2,0	13,2	42,9	51,7	15,1
együtt	14,5	7,8	15,9	24,9	34,0	65,1	78,8	34,0
Anyagi, gazdasági természetű okok:								
jelenlegi anyagi nehézségek	15,9	8,9	10,7	6,2	5,1	1,6	0,5	6,0
sokba kerül a gyermek	-	3,2	4,1	3,9	4,0	1,9	0,2	3,2
meglévő életszínvonal féltése	1,5	2,5	5,5	7,2	6,2	2,2	1,9	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	26,1	19,1	13,2	5,4	3,8	0,7	0,2	7,3
munkavállalás	-	2,0	2,6	2,4	1,3	0,3	0,2	1,6
együtt	43,5	35,7	36,1	25,1	20,4	6,7	3,0	22,8
Vegyes és szubjektív természetű okok:								
terhességi időközök meg-								
hosszabbítása	4,3	1,3	2,4	1,2	0,1	-	-	0,9
kicsi az utolsó gyermek	20,3	28,4	10,4	2,2	0,5	0,1	-	6,4
nem megfelelő a szülés időpontja	-	2,7	1,6	0,3	0,3	-	-	0,8
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	0,3	0,3	0,1	0,1	-	-	0,1
a neveléssel járó nehézségek	-	1,6	1,6	1,6	1,4	0,2	-	1,2
szabadság megőrzése	2,9	-	0,4	0,2	-	0,1	0,2	0,2
a gyermek jövőjének féltése	-	0,6	0,3	0,3	0,3	0,3	-	0,3
a férj nem kíván gyermeket	-	1,0	2,5	3,6	2,4	1,1	0,5	2,1
a környezet befolyása	-	-	0,1	0,3	-	0,1	-	0,1
iskolai tanulmányok	1,5	4,3	1,8	1,0	0,2	-	-	1,2
egyéb okok	2,9	2,2	2,3	2,1	2,4	0,9	1,4	1,9
együtt	31,9	42,4	23,7	12,9	7,7	2,8	2,1	15,2
Nem akar több gyermeket	10,1	14,1	24,3	37,1	37,9	25,4	16,1	28,0
Fogamzásgátlást használó nők								
összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 7.4 A FOGAMZÁSGÁTLÁS HASZNÁLATÁNAK FŐ OKA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

A fogamzásgátlás használatának fő oka	Nettő házasságtartam (év)									Össze- sen
	0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-24	25-37	
<i>Szám</i>										
Egészségi, biológiai természetű okok:										
betegség	-	1	1	3	9	55	82	97	7	255
egészség féltése	-	2	5	10	16	78	125	223	59	518
előző nehéz terhesség vagy szülés fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	4	7	4	9	74	60	55	3	216
alkalmatlan életkor	16	4	2	6	3	39	91	528	155	844
együtt	16	11	16	26	41	267	375	921	224	1 897
Anyagi, gazdasági természetű okok:										
jelenlegi anyagi nehézségek	13	16	15	23	29	116	76	47	2	337
sokba kerül a gyermek	-	3	5	4	7	49	62	47	-	177
meglévő életszínvonal féltése	-	3	-	5	9	78	83	82	3	263
meg nem felelő lakáshelyzet	28	32	38	36	37	137	67	31	-	406
munkavállalás	2	2	5	3	5	32	26	14	-	89
együtt	43	56	63	71	87	412	314	221	5	1 272
Vegyes és szubjektív természetű okok:										
terhességi időközök meghosszabbítása	1	3	1	3	7	28	7	2	-	52
kicsi az utolsó gyermek	9	67	68	55	44	96	13	3	-	355
nem megfelelő a szülés időpontja	2	2	7	4	8	14	6	-	-	43
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	1	-	1	4	1	-	-	7
a neveléssel járó nehézségek	1	1	5	5	2	24	17	11	-	66
szabadság megőrzése	2	-	-	-	-	3	2	3	-	10
a gyermek jövőjének féltése	1	-	-	-	2	5	3	5	-	16
a férj nem kíván gyermeket	-	1	3	1	2	40	42	27	1	117
a környezet befolyása	-	-	-	-	-	2	1	2	-	5
iskolai tanulmányok	10	10	8	4	5	17	8	3	-	65
egyéb okok	4	3	3	4	6	30	20	34	5	109
együtt	30	87	96	76	77	263	120	90	6	845
Nem akar több gyermeket	2	16	11	36	40	352	429	619	55	1 560
Fogamzásgátlást használó nők összesen	91	170	186	209	245	1 294	1 238	1 851	290	5 574
<i>Százalék</i>										
Egészségi, biológiai természetű okok:										
betegség	-	0,6	0,5	1,4	3,7	4,3	6,6	5,2	2,4	4,6
egészség féltése	-	1,2	2,7	4,8	6,6	6,0	10,1	12,1	20,3	9,3
előző nehéz terhesség vagy szülés fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	2,4	3,8	1,9	3,7	5,7	4,8	3,0	1,0	3,9
alkalmatlan életkor	17,6	2,3	1,1	2,9	1,2	3,0	7,4	28,5	53,5	15,1
együtt	17,6	6,5	8,6	12,4	16,8	20,6	30,3	48,8	77,2	34,0
Anyagi, gazdasági természetű okok:										
jelenlegi anyagi nehézségek	14,3	9,4	8,1	11,0	11,8	9,0	6,2	2,5	0,7	6,0
sokba kerül a gyermek	-	1,8	2,7	1,9	2,9	3,8	5,0	2,5	-	3,2
meglévő életszínvonal féltése	-	1,7	-	2,4	3,7	6,0	6,7	4,4	1,0	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	30,7	18,8	20,4	17,2	15,1	10,6	5,4	1,7	-	7,3
munkavállalás	2,2	1,2	2,7	1,5	2,0	2,5	2,1	0,8	-	1,6
együtt	47,2	32,9	33,9	34,0	35,5	31,9	25,4	11,9	1,7	22,8
Vegyes és szubjektív természetű okok:										
terhességi időközök meghosszabbítása	1,1	1,7	0,5	1,5	2,9	2,2	0,6	0,1	-	0,9
kicsi az utolsó gyermek	9,9	39,4	36,6	26,3	18,0	7,4	1,0	0,2	-	6,4
nem megfelelő a szülés időpontja	2,2	1,2	3,8	1,9	3,3	1,1	0,5	-	-	0,8
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	0,5	-	0,4	0,3	0,1	-	-	0,1
a neveléssel járó nehézségek	1,1	0,6	2,7	2,4	0,8	1,9	1,4	0,6	-	1,2
szabadság megőrzése	2,2	-	-	-	-	0,2	0,2	0,2	-	0,2
a gyermek jövőjének féltése	1,1	-	-	-	0,8	0,4	0,2	0,3	-	0,3
a férj nem kíván gyermeket	-	0,6	1,6	0,5	0,8	3,1	3,4	1,4	0,4	2,1
a környezet befolyása	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	0,1
iskolai tanulmányok	11,0	5,9	4,3	1,9	2,0	1,3	0,6	0,2	-	1,2
egyéb okok	4,4	1,8	1,6	1,9	2,4	2,3	1,6	1,8	1,7	1,9
együtt	33,0	51,2	51,6	36,4	31,4	20,3	9,7	4,9	2,1	15,2
Nem akar több gyermeket	2,2	9,4	5,9	17,2	16,3	27,2	34,6	33,4	19,0	28,0
Fogamzásgátlást használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 7.5 A FOGAMZÁSGÁTLÁS HASZNÁLATÁNAK FŐ OKA A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

A fogamzásgátlás használatának fő oka	Elvégzett osztályok száma							Összesen
	0	1-3	4-5	6-7	8	9-12	13 +	
<i>Szám</i>								
Egészségi, biológiai természetű okok:								
betegség	2	3	20	108	85	31	6	255
egészség féltése	5	12	58	206	165	61	11	518
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	3	16	67	79	44	7	216
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	1	2	20	21	13	7	64
alkalmatlan életkor	1	10	74	466	170	101	22	844
együtt	8	29	170	867	520	250	53	1 897
Anyagi, gazdasági természetű okok:								
jelenlegi anyagi nehézségek	5	12	29	104	141	41	5	337
sokba kerül a gyermek	-	1	13	80	63	16	4	177
meglévő életszínvonal féltése	-	2	13	66	110	66	6	263
meg nem felelő lakáshelyzet	1	5	21	78	213	81	7	406
munkavállalás	-	2	2	12	41	24	8	89
együtt	6	22	78	340	568	228	30	1 272
Vegyes és szubjektív természetű okok:								
okok:								
terhességi időközök meg-	-	-	1	10	34	7	-	52
hosszabbítása	-	-	12	64	210	56	12	355
kicsi az utolsó gyermek	1	-	2	3	21	12	4	43
nem megfelelő a szülés időpontja	-	-	1	3	2	1	-	7
kényelmetlen a gyakori terhesség	1	-	4	12	20	18	11	66
a neveléssel járó nehézségek	-	-	1	3	3	3	-	10
szabadság megőrzése	-	-	-	4	7	3	2	16
a gyermek jövőjének féltése	-	1	7	44	51	11	3	117
a férj nem kíván gyermeket	1	-	1	1	1	1	-	5
a környezet befolyása	-	-	-	1	10	39	15	65
iskolai tanulmányok	1	2	9	40	39	18	-	109
egyéb okok	5	3	38	185	398	169	47	845
együtt	11	20	159	663	492	176	39	1 560
Nem akar több gyermeket	11	20	159	663	492	176	39	1 560
Fogamzásgátlást használó nők								
összesen	30	74	445	2 055	1 978	823	169	5 574
<i>Százalék</i>								
Egészségi, biológiai természetű okok:								
okok:								
betegség	6,7	4,1	4,5	5,2	4,3	3,8	3,6	4,6
egészség féltése	16,7	16,2	13,0	10,0	8,3	7,4	6,5	9,3
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	4,1	3,6	3,3	4,0	5,3	4,1	3,9
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	1,3	0,5	1,0	1,1	1,6	4,1	1,1
alkalmatlan életkor	3,3	13,5	16,6	22,7	8,6	12,3	13,0	15,1
együtt	26,7	39,2	38,2	42,2	26,3	30,4	31,3	34,0
Anyagi, gazdasági természetű okok:								
jelenlegi anyagi nehézségek	16,7	16,2	6,5	5,0	7,1	5,0	3,0	6,0
sokba kerül a gyermek	-	1,3	2,9	3,9	3,2	2,0	2,4	3,2
meglévő életszínvonal féltése	-	2,7	2,9	3,2	5,5	8,0	3,6	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	3,3	6,8	4,7	3,8	10,8	9,8	4,1	7,3
munkavállalás	-	2,7	0,5	0,6	2,1	2,9	4,7	1,6
együtt	20,0	29,7	17,5	16,5	28,7	27,7	17,8	22,8
Vegyes és szubjektív természetű okok:								
okok:								
terhességi időközök meg-	-	-	0,2	0,5	1,7	0,8	-	0,9
hosszabbítása	3,3	-	2,7	3,1	10,6	6,8	7,1	6,4
kicsi az utolsó gyermek	3,3	-	0,5	0,2	1,1	1,5	2,3	0,8
nem megfelelő a szülés időpontja	-	-	0,2	0,2	0,1	0,1	-	0,1
kényelmetlen a gyakori terhesség	3,3	-	0,9	0,6	1,0	2,2	6,5	1,2
a neveléssel járó nehézségek	-	-	0,2	0,2	0,2	0,4	-	0,2
szabadság megőrzése	-	-	-	0,2	0,3	0,4	1,2	0,3
a gyermek jövőjének féltése	-	1,4	1,6	2,1	2,6	1,3	1,8	2,1
a férj nem kíván gyermeket	3,4	-	0,2	0,0	0,0	0,1	-	0,1
a környezet befolyása	-	-	-	0,0	0,5	4,7	8,9	1,2
iskolai tanulmányok	3,4	2,7	2,0	1,9	2,0	2,2	-	1,9
egyéb okok	16,7	4,1	8,5	9,0	20,1	20,5	27,8	15,2
együtt	36,6	27,0	35,8	32,3	24,9	21,4	23,1	28,0
Nem akar több gyermeket	36,6	27,0	35,8	32,3	24,9	21,4	23,1	28,0
Fogamzásgátlást használó nők								
összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

7.6 A FOGAMZÁSGÁTLÁS HASZNÁLATÁNAK FŐ OKA  
A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT

A. Szám

A fogamzásgátlás használatának fő oka	Gazdaságilag aktívak				Gazdaságilag inaktívak					Össze- sen
	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak <sup>a/</sup>	Együtt	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak	Nyugdi- jas és egyéb	Együtt	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>										
betegség	13	50	32	95	46	86	20	8	160	255
egészség féltése	35	141	88	264	83	131	31	9	254	518
előző nehéz terhesség vagy szülés	20	45	50	115	26	58	17	-	101	216
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	3	12	21	36	9	14	5	-	28	64
alkalmatlan életkor	105	209	130	444	154	181	56	9	400	844
együtt	176	457	321	954	318	470	129	26	943	1 897
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>										
jelenlegi anyagi nehézségek	29	106	43	178	47	103	7	2	159	337
sokba kerül a gyermek	18	30	20	68	43	58	7	1	109	177
meglévő életszínvonal féltése	17	57	74	148	29	58	27	1	115	263
meg nem felelő lakáshelyzet	22	196	88	306	24	68	7	1	100	406
munkavállalás	7	25	37	69	8	9	3	-	20	89
együtt	93	414	262	769	151	296	51	5	503	1 272
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>										
terhességi időközök meg- hosszabbítása	6	10	5	21	9	19	3	-	31	52
kicsi az utolsó gyermek	15	96	68	179	66	99	11	-	176	355
nem megfelelő a szülés időpontja	1	4	18	23	7	11	2	-	20	43
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	2	2	4	2	1	-	-	3	7
a neveléssel járó nehézségek	4	25	27	56	4	3	3	-	10	66
szabadság megőrzése	1	4	2	7	1	1	1	-	3	10
a gyermek jövőjének féltése	2	2	5	9	2	5	-	-	7	16
a férj nem kíván gyermeket	12	26	23	61	23	26	7	-	56	117
a környezet befolyása	2	1	1	4	-	1	-	-	1	5
iskolai tanulmányok	1	5	52	58	1	1	5	-	7	65
egyéb okok	17	38	16	71	12	21	1	4	38	109
együtt	61	213	219	493	127	188	33	4	352	845
Nem akar több gyermeket	193	371	232	796	305	380	70	9	764	1 560
Fogamzásgátlást használó nők összesen	523	1 455	1 034	3 012	901	1 334	283	44	2 562	5 574

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

7.6 A FOGAMZÁSGÁTLÁS HASZNÁLATÁNAK FŐ OKA  
A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

A fogamzásgátlás használatának fő oka	Gazdaságilag aktívak				Gazdaságilag inaktívak					Össze- sen
	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglak- zásuak <sup>a/</sup>	Együtt	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglak- zásuak	Nyugdi- jas és egyéb	Együtt	
Egészségi, biológiai természetű okok:										
betegség	2,5	3,4	3,1	3,2	5,1	6,4	7,1	18,2	6,3	4,6
egészség féltése	6,7	9,7	8,5	8,8	9,2	9,8	10,9	20,4	9,9	9,3
előző nehéz terhesség vagy szülés	3,8	3,1	4,9	3,8	2,9	4,3	6,0	-	3,9	3,9
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	0,5	0,8	2,0	1,2	1,0	1,1	1,8	-	1,1	1,1
alkalmatlan életkor	20,1	14,4	12,6	14,7	17,1	13,6	19,8	20,5	15,6	15,1
együtt	33,6	31,4	31,1	31,7	35,3	35,2	45,6	59,1	36,8	34,0
Anyagi, gazdasági természetű okok:										
jelenlegi anyagi nehézségek sokba kerül a gyermek	5,6	7,3	4,2	5,9	5,2	7,7	2,5	4,5	6,2	6,0
meglévő életszínvonal féltése	3,3	3,9	7,1	4,9	3,2	4,3	9,5	2,3	4,5	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet munkavállalás	4,2	13,5	8,5	10,2	2,7	5,1	2,5	2,3	3,9	7,3
együtt	1,3	1,7	3,6	2,3	0,9	0,7	1,0	-	0,8	1,6
együtt	17,8	28,5	25,3	25,5	16,8	22,2	18,0	11,4	19,6	22,8
Vegyes és szubjektív természetű okok:										
terhességi időközök meg- hosszabbítása	1,1	0,7	0,5	0,7	1,0	1,4	1,1	-	1,2	0,9
kicsi az utolsó gyermek	2,9	6,6	6,6	6,0	7,3	7,4	3,9	-	6,9	6,4
nem megfelelő a szülés időpontja	0,2	0,3	1,7	0,8	0,8	0,8	0,7	-	0,8	0,8
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	0,1	0,1
a neveléssel járó nehézségek szabadság megőrzése	0,8	1,7	2,6	1,9	0,5	0,2	1,1	-	0,4	1,2
a gyermek jövőjének féltése	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	-	0,1	0,2
a gyermek jövőjének féltése	0,4	0,1	0,5	0,3	0,2	0,4	-	-	0,3	0,3
a férj nem kíván gyermeket	2,3	1,8	2,2	2,0	2,6	1,9	2,5	-	2,2	2,1
a környezet befolyása	0,4	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	-	0,0	0,1
iskolai tanulmányok	0,2	0,3	5,0	1,9	0,1	0,1	1,8	-	0,3	1,2
egyéb okok	3,2	2,6	1,6	2,4	1,3	1,6	0,3	9,1	1,5	1,9
együtt	11,7	14,6	21,2	16,4	14,1	14,1	11,7	9,1	13,8	15,2
Nem akar több gyermeket	36,9	25,5	22,4	26,4	33,8	28,5	24,7	20,4	29,8	28,0
Fogamzásgátlást használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

7.7 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MELLŐZÉSÉNEK FŐ OKA A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

A fogamzásgátlás mellőzésének fő oka	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<i>Szám</i>								
Nem kívánja korlátozni a gyermekszámot	-	7	11	16	17	27	18	96
Gyermekeket akar	22	122	143	100	58	29	10	484
Nagy családot akar	-	-	-	-	2	1	-	3
Egészségét félti	1	4	7	17	22	35	32	108
Nem ismer megfelelő eszközt	2	24	27	36	56	49	15	209
Mindent a természetre bíz	5	30	64	86	110	156	88	539
Az eszközök nem megfelelőek	-	4	11	14	5	7	5	46
Férje nem hajlandó védekezni	1	5	17	17	19	18	15	92
Kényelmetlennek tartja a védekezést	4	10	13	15	20	28	13	103
Vallási okok	-	-	3	3	6	9	11	32
Morális okok	-	-	2	2	1	-	3	8
Számít a művi vetélés lehetőségére	3	3	11	12	15	22	7	73
Meddőség	-	4	8	50	114	137	125	438
A férj betegsége (impotencia)	-	-	2	4	10	26	30	72
Kora	-	-	-	-	2	18	56	76
Klimaxban van	-	-	-	-	7	54	174	235
Jelenleg terhes	48	152	103	67	27	3	-	400
Egyéb	2	26	22	21	49	53	39	212
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	88	391	444	460	540	672	631	3 226

*Százalék*

Nem kívánja korlátozni a gyermekszámot	-	1,8	2,5	3,5	3,1	4,0	2,8	3,0
Gyermekeket akar	25,0	31,2	32,2	21,7	10,7	4,3	1,6	15,0
Nagy családot akar	-	-	-	-	0,4	0,2	-	0,1
Egészségét félti	1,1	1,0	1,6	3,7	4,1	5,2	3,5	3,3
Nem ismer megfelelő eszközt	2,3	6,1	6,1	7,8	10,4	7,3	2,4	6,5
Mindent a természetre bíz	5,7	7,7	14,4	18,7	20,4	23,2	13,9	16,7
Az eszközök nem megfelelőek	-	1,0	2,5	3,0	0,9	1,0	0,8	1,4
Férje nem hajlandó védekezni	1,1	1,3	3,8	3,7	3,5	2,7	2,4	2,8
Kényelmetlennek tartja a védekezést	4,5	2,6	2,9	3,3	3,7	4,2	2,1	3,2
Vallási okok	-	-	0,7	0,6	1,1	1,3	1,7	1,0
Morális okok	-	-	0,4	0,4	0,2	-	0,5	0,2
Számít a művi vetélés lehetőségére	3,4	0,8	2,5	2,6	2,8	3,3	1,1	2,3
Meddőség	-	1,0	1,8	10,9	21,1	20,4	19,8	13,6
A férj betegsége (impotencia)	-	-	0,4	0,9	1,8	3,9	4,7	2,2
Kora	-	-	-	-	0,4	2,7	8,9	2,4
Klimaxban van	-	-	-	-	1,3	8,0	27,6	7,3
Jelenleg terhes	54,6	38,9	23,2	14,6	5,0	0,4	-	12,4
Egyéb	2,3	6,6	5,0	4,6	9,1	7,9	6,2	6,6
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0



7.8 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MELLŐZÉSÉNEK FŐ OKA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

A fogamzásgátlás mellőzésének fő oka	Nettó házasságtartam (év)									Össze- sen
	0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-24	25-37	
<i>Szám</i>										
Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	-	2	1	1	1	15	23	45	8	96
Gyermeket akar	50	41	41	42	24	146	96	42	2	484
Nagy családot akar	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
Egészségét félti	2	-	-	1	2	21	18	52	12	108
Nem ismer megfelelő eszközt	3	8	4	8	3	36	49	82	16	209
Mindent a természetre biz	6	12	11	7	12	89	99	251	52	539
Az eszközök nem megfelelőek	1	1	-	3	2	16	12	9	2	46
Férje nem hajlandó védekezni	1	3	1	1	4	15	25	30	13	92
Kényelmetlennek tartja a védekezést	2	2	5	2	3	22	20	41	6	103
Vallási okok	-	-	-	-	-	4	6	16	6	32
Morális okok	-	-	-	-	1	2	1	3	1	8
Számit a művi vetélés lehetőségére	1	1	4	2	-	12	12	39	2	73
Meddőség	-	3	1	1	1	51	90	243	48	438
A férj betegsége (impotencia)	-	-	-	-	1	7	17	30	17	72
Kora	1	-	-	-	-	3	2	34	36	76
Klimaxban van	1	-	-	-	2	7	17	117	91	235
Jelenleg terhes	86	53	30	38	30	112	38	13	-	400
Egyéb	2	16	8	8	4	31	32	98	13	212
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	156	142	106	114	90	589	560	1 145	324	3 226

*Százalék*

Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	-	1,4	0,9	0,9	1,1	2,6	4,1	3,9	2,5	3,0
Gyermeket akar	32,1	28,9	38,7	36,8	26,7	24,8	17,1	3,7	0,6	15,0
Nagy családot akar	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	0,1
Egészségét félti	1,3	-	-	0,9	2,2	3,6	3,2	4,5	3,7	3,3
Nem ismer megfelelő eszközt	1,9	5,6	3,8	7,0	3,3	6,1	8,8	7,2	4,9	6,5
Mindent a természetre biz	3,9	8,5	10,4	6,1	13,4	15,1	17,7	21,9	16,1	16,7
Az eszközök nem megfelelőek	0,6	0,7	-	2,6	2,2	2,7	2,1	0,8	0,6	1,4
Férje nem hajlandó védekezni	0,6	2,1	0,9	0,9	4,5	2,5	4,5	2,6	3,7	2,8
Kényelmetlennek tartja a védekezést	1,3	1,4	4,7	1,8	3,3	3,7	3,6	3,6	1,9	3,2
Vallási okok	-	-	-	-	-	0,7	1,1	1,4	1,9	1,0
Morális okok	-	-	-	-	1,1	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2
Számit a művi vetélés lehetőségére	0,7	0,7	3,8	1,8	-	2,0	2,1	3,4	0,6	2,3
Meddőség	-	2,1	0,9	0,9	1,1	8,7	16,1	21,2	14,8	13,6
A férj betegsége (impotencia)	-	-	-	-	1,1	1,2	3,0	2,6	5,2	2,2
Kora	0,6	-	-	-	-	0,5	0,4	3,0	11,1	2,4
Klimaxban van	0,6	-	-	-	2,2	1,2	3,0	10,2	28,1	7,3
Jelenleg terhes	55,1	37,3	28,3	33,3	33,3	19,0	6,8	1,1	-	12,4
Egyéb	1,3	11,3	7,6	7,0	4,5	5,3	5,7	8,6	4,0	6,6
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

7.9 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MELLŐZÉSÉNEK FŐ OKA A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

A fogamzásgátlás mellőzésének fő oka	Elvégzett osztályok száma							Össze- sen
	0	1-3	4-5	6-7	8	9-12	13 +	
<i>Szám</i>								
Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	3	5	11	41	28	5	3	96
Gyermekeket akar	2	4	31	112	257	64	14	484
Nagy családot akar	-	-	2	-	-	-	1	3
Egészségét félti	3	1	11	51	30	10	2	108
Nem ismer megfelelő eszközt	1	14	30	102	57	5	-	209
Mindent a természetre biz	9	22	54	263	149	32	10	539
Az eszközök nem megfelelőek	1	-	2	19	14	9	1	46
Férje nem hajlandó védekezni	3	3	10	38	33	5	-	92
Kényelmetlennek tartja a védekezést	-	3	13	31	39	16	1	103
Vallási okok	-	4	5	16	6	1	-	32
Morális okok	-	-	-	3	1	3	1	8
Számít a művi vetélés lehetőségére	3	3	7	31	19	8	2	73
Meddőség	4	9	36	222	119	38	10	438
A férj betegsége (impotencia)	-	1	8	39	11	12	1	72
Kora	-	2	8	46	11	9	-	76
Klimaxban van	-	5	25	138	45	16	6	235
Jelenleg terhes	10	14	29	59	211	69	8	400
Egyéb	-	6	11	83	70	36	6	212
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	39	96	293	1 294	1 100	338	66	3 226

<i>Százalék</i>								
Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	7,7	5,2	3,8	3,2	2,5	1,5	4,6	3,0
Gyermekeket akar	5,1	4,2	10,6	8,6	23,4	18,9	21,2	15,0
Nagy családot akar	-	-	0,7	-	-	-	1,5	0,1
Egészségét félti	7,7	1,0	3,8	3,9	2,7	3,0	3,0	3,3
Nem ismer megfelelő eszközt	2,6	14,6	10,2	7,9	5,2	1,5	-	6,5
Mindent a természetre biz	23,1	22,9	18,4	20,3	13,5	9,5	15,2	16,7
Az eszközök nem megfelelőek	2,6	-	0,7	1,5	1,3	2,7	1,5	1,4
Férje nem hajlandó védekezni	7,7	3,1	3,4	2,9	3,0	1,5	-	2,8
Kényelmetlennek tartja a védekezést	-	3,1	4,4	2,4	3,6	4,7	1,5	3,2
Vallási okok	-	4,2	1,7	1,2	0,5	0,3	-	1,0
Morális okok	-	-	-	0,2	0,1	0,9	1,5	0,2
Számít a művi vetélés lehetőségére	7,7	3,1	2,4	2,4	1,7	2,4	3,0	2,3
Meddőség	10,2	9,4	12,3	17,2	10,8	11,2	15,2	13,6
A férj betegsége (impotencia)	-	1,0	2,7	3,0	1,0	3,5	1,5	2,2
Kora	-	2,1	2,7	3,6	1,0	2,7	-	2,4
Klimaxban van	-	5,2	8,5	10,7	4,1	4,7	9,1	7,3
Jelenleg terhes	25,6	14,6	9,9	4,6	19,2	20,4	12,1	12,4
Egyéb	-	6,3	3,8	6,4	6,4	10,6	9,1	6,6
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

7.10 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MELLŐZÉSÉNEK FŐ OKA  
A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT

A fogamzásgátlás mellőzésének fő oka	Gazdaságilag aktívak				Gazdaságilag inaktívak					Össze- sén
	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak <sup>a/</sup>	Együtt	Mező- gazda- sági fizikaiak	Nem mező- gazda- sági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak	Nyugdi- jas és egyéb	Együtt	
<i>Szám</i>										
Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	6	16	8	30	27	35	3	1	66	96
Gyermekeket akar	36	132	93	261	70	120	28	5	223	484
Nagy családot akar	-	-	1	1	-	2	-	-	2	3
Egészségét félti	19	30	14	63	19	17	7	2	45	108
Nem ismer megfelelő eszközt	21	48	9	78	60	64	5	2	131	209
Mindent a természetre biz	67	120	52	239	123	149	15	13	300	539
Az eszközök nem megfelelőek	2	12	12	26	6	11	3	-	20	46
Férje nem hajlandó védekezni	7	35	5	47	14	27	4	-	45	92
Kényelmetlennek tartja a védekezést	3	35	19	57	15	21	9	1	46	103
Vallási okok	5	2	-	7	16	7	-	2	25	32
Morális okok	-	-	3	3	3	2	-	-	5	8
Számít a művi vetélés lehetőségére	-	21	12	33	9	25	4	2	40	73
Meddőség	30	129	64	223	61	110	32	12	215	438
A férj betegsége (impotencia)	7	21	13	41	8	15	2	6	31	72
Kora	10	15	9	34	20	19	2	1	42	76
Klimaxban van	24	62	29	115	41	59	14	6	120	235
Jelenleg terhes	12	123	82	217	58	105	14	6	183	400
Egyéb	11	84	46	141	17	35	14	5	71	212
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	260	885	471	1 616	567	823	156	64	1 610	3 226

*Százalék*

Nem kívánja korlátozni a gyermek- számot	2,3	1,8	1,7	1,9	4,8	4,2	1,9	1,6	4,1	3,0
Gyermekeket akar	13,9	14,9	19,8	16,2	12,3	14,6	17,9	7,8	13,8	15,0
Nagy családot akar	-	-	0,2	0,1	-	0,2	-	-	0,1	0,1
Egészségét félti	7,3	3,4	3,0	3,9	3,4	2,1	4,5	3,1	2,8	3,3
Nem ismer megfelelő eszközt	8,1	5,4	1,9	4,8	10,6	7,8	3,2	3,1	8,1	6,5
Mindent a természetre biz	25,8	13,6	11,0	14,8	21,7	18,1	9,6	20,3	18,6	16,7
Az eszközök nem megfelelőek	0,8	1,4	2,5	1,6	1,1	1,3	1,9	-	1,2	1,4
Férje nem hajlandó védekezni	2,7	3,9	1,1	2,9	2,5	3,3	2,6	-	2,8	2,8
Kényelmetlennek tartja a védekezést	1,2	3,9	4,0	3,5	2,6	2,6	5,7	1,6	2,9	3,2
Vallási okok	1,9	0,2	-	0,4	2,8	0,9	-	3,1	1,6	1,0
Morális okok	-	-	0,6	0,2	0,5	0,2	-	-	0,3	0,2
Számít a művi vetélés lehetőségére	-	2,4	2,5	2,1	1,6	3,0	2,6	3,1	2,5	2,3
Meddőség	11,5	14,6	13,6	13,8	10,8	13,4	20,5	18,7	13,4	13,6
A férj betegsége (impotencia)	2,7	2,4	2,8	2,5	1,4	1,8	1,3	9,4	1,9	2,2
Kora	3,8	1,7	1,9	2,1	3,5	2,3	1,3	1,6	2,6	2,4
Klimaxban van	9,2	7,0	6,2	7,1	7,2	7,2	9,0	9,4	7,5	7,3
Jelenleg terhes	4,6	13,9	17,4	13,4	10,2	12,8	9,0	9,4	11,4	12,4
Egyéb	4,2	9,5	9,8	8,7	3,0	4,2	9,0	7,8	4,4	6,6
Fogamzásgátlást nem használó nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

## 7.11 JÖVŐBELI FOGAMZÁSGÁTLÁSI SZÁNDÉK A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

Jövőbeli fogamzásgátlási szándék	Korcsoport (év)							Össze- sen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<i>Szám</i>								
Fogamzásgátlást használ	69	693	1 063	1 162	1 184	974	429	5 574
Fogamzásgátlást nem használ	88	391	444	460	540	672	631	3 226
ebből a jövőben használna, ha már nem kíván gyermeket	42	185	139	84	34	6	1	491
megfelelő eszközt ismerne	5	33	20	27	35	6	-	126
biztos módszerek lennének	3	9	12	10	6	4	2	46
egyéb feltétel	3	10	3	4	4	2	1	27
együtt	53	237	174	125	79	18	4	690
nem használna	35	154	270	335	461	654	627	2 536
Összesen	157	1 084	1 507	1 622	1 724	1 646	1 060	8 800
<i>Százalék</i>								
Fogamzásgátlást használ	43,9	63,9	70,5	71,6	68,7	59,2	40,5	63,3
Fogamzásgátlást nem használ	56,1	36,1	29,5	28,4	31,3	40,8	59,5	36,7
ebből a jövőben használna, ha már nem kíván gyermeket	26,8	17,1	9,2	5,2	2,0	0,4	0,1	5,6
megfelelő eszközt ismerne	3,2	3,1	1,4	1,7	2,0	0,4	-	1,5
biztos módszerek lennének	1,9	0,8	0,8	0,6	0,4	0,2	0,2	0,5
egyéb feltétel	1,9	0,9	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3
együtt	33,8	21,9	11,6	7,7	4,6	1,1	0,4	7,9
nem használna	22,3	14,2	17,9	20,7	26,7	39,7	59,1	28,8
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 7.12 JÖVŐBELI FOGAMZÁSGÁTLÁSI SZÁNDÉK HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

Jövőbeli fogamzásgátlási szándék	Nettő házasságtartam (év)									Össze- sen
	0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-24	25-37	
<i>Szám</i>										
Fogamzásgátlást használ	91	170	186	209	245	1 294	1 238	1 851	290	5 574
Fogamzásgátlást nem használ	156	142	106	114	90	589	560	1 145	324	3 226
ebből a jövőben használna, ha már nem kíván gyermeket	92	63	48	50	31	135	56	15	1	491
megfelelő eszközt ismerne	6	9	6	8	4	40	27	25	1	126
biztos módszerek lennének	4	2	5	4	8	11	4	8	-	46
egyéb feltétel	6	4	1	2	1	3	5	5	-	27
együtt	108	78	60	64	44	189	92	53	2	690
nem használna	48	64	46	50	46	400	468	1 092	322	2 536
Összesen	247	312	292	323	335	1 883	1 798	2 996	614	8 800
<i>Százalék</i>										
Fogamzásgátlást használ	36,8	54,5	63,7	64,7	73,1	68,7	68,9	61,8	47,2	63,3
Fogamzásgátlást nem használ	63,2	45,5	36,3	35,3	26,9	31,3	31,1	38,2	52,8	36,7
ebből a jövőben használna, ha már nem kíván gyermeket	37,3	20,2	16,4	15,5	9,3	7,2	3,1	0,5	0,2	5,6
megfelelő eszközt ismerne	2,4	2,9	2,1	2,5	1,2	2,1	1,5	0,8	0,2	1,5
biztos módszerek lennének	1,6	0,6	1,7	1,2	2,4	0,6	0,2	0,3	-	0,5
egyéb feltétel	2,4	1,3	0,3	0,6	0,3	0,1	0,3	0,2	-	0,3
együtt	43,7	25,0	20,5	19,8	13,2	10,0	5,1	1,8	0,4	7,9
nem használna	19,5	20,5	15,8	15,5	13,7	21,3	26,0	36,4	52,4	28,8
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

7.13 JÖVŐBELI FOGAMZÁSGÁTLÁSI SZÁNDÉK A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Jövőbeli fogamzásgátlási szándék	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16-	
<i>Szám</i>										
Fogamzásgátlást használ	30	74	204	2 296	1 978	322	501	88	81	5 574
Fogamzásgátlást nem használ	39	96	149	1 438	1 100	148	190	32	34	3 226
ebből a jövőben használna, ha										
már nem kíván gyermeket	4	8	9	92	271	26	66	7	8	491
megfelelő eszközt ismerne	9	8	6	53	44	3	3	-	-	126
biztos módszerek lennének	-	1	2	14	19	4	6	-	-	46
egyéb feltétel	-	1	1	6	12	3	3	1	-	27
együtt	13	18	18	165	346	36	78	8	8	690
nem használna	26	78	131	1 273	754	112	112	24	26	2 536
Összesen	69	170	353	3 734	3 078	470	691	120	115	8 800

*Százalék*

Fogamzásgátlást használ	43,5	43,5	57,8	61,5	64,3	68,5	72,5	73,3	70,4	63,3
Fogamzásgátlást nem használ	56,5	56,5	42,2	38,5	35,7	31,5	27,5	26,7	29,6	36,7
ebből a jövőben használna, ha										
már nem kíván gyermeket	5,8	4,7	2,5	2,5	8,8	5,6	9,6	5,9	7,0	5,6
megfelelő eszközt ismerne	13,0	4,7	1,7	1,4	1,4	0,6	0,4	-	-	1,5
biztos módszerek lennének	-	0,6	0,6	0,4	0,6	0,9	0,9	-	-	0,5
egyéb feltétel	-	0,6	0,3	0,1	0,4	0,6	0,4	0,8	-	0,3
együtt	18,8	10,6	5,1	4,4	11,2	7,7	11,3	6,7	7,0	7,9
nem használna	37,7	45,9	37,1	34,1	24,5	23,8	16,2	20,0	22,6	28,8
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 8. FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJAI

## 8.1 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJAI

A fogamzásgátlás módja	A fogamzásgátlás fő módja a vizsgálat idején		Az utoljára használt fogamzásgátlási módok összesen		Fogamzásgátlást bármikor használó 100 nőre jut mód
	Szám	Százalék	Szám	Százalék	
Megszakított érintkezés	3 432	61,6	4 019	51,3	62,6
Naptár módszer	202	3,6	379	4,8	5,9
Hüvelyöblítés	289	5,2	740	9,4	11,5
Condom	825	14,8	1 086	13,9	16,9
Pessarium	262	4,7	349	4,4	5,4
Cervix sapka	8	0,1	14	0,2	0,2
Tampon, spongya	7	0,1	9	0,1	0,1
Zselé vagy krém	100	1,8	318	4,1	5,0
Timidon tableta	82	1,5	119	1,5	1,9
Egyéb kémiai fogamzásgátlók	9	0,2	16	0,2	0,2
Orális fogamzásgátló tableta	8	0,1	16	0,2	0,2
Méhen belüli eszközök	4	0,1	6	0,1	0,1
Sterilizáció nőnél	322	5,8	322	4,1	5,0
Sterilizáció férfinál	7	0,1	7	0,1	0,1
Teljes megtartóztatás	17	0,3	17	0,2	0,3
Meghosszabbított szoptatás	-	-	420	5,4	6,6
Módok összesen	5 574	100,0	7 837	100,0	122,0
Használó nők összesen	5 574	..	6 426	..	..
Ném használó nők összesen	3 226	..	2 374	..	..

## 8.2 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁSI MÓDOK SZERINT

Kombinált fogamzásgátlási módok	Az utoljára használt fogamzásgátlás			Az utoljára használt fogamzásgátlás		
	módja	2. vagy 3. módja	további módja	módja	2. vagy 3. módja	további módja
	Szám			Százalék		
Megszakított érintkezés	3 355	186	-	52,2	26,7	-
Megszakított érintkezés és naptár módszer	117	8	6	1,8	1,1	10,0
Megszakított érintkezés és hüvelyöblítés	286	25	1	4,5	3,6	1,7
Megszakított érintkezés és Timidon tableta	19	2	3	0,3	0,3	5,0
Megszakított érintkezés és meghosszabbított szoptatás	10	1	-	0,2	0,1	-
Naptár módszer	175	35	-	2,7	5,0	-
Naptár módszer és hüvelyöblítés	32	5	1	0,5	0,7	1,7
Hüvelyöblítés	245	128	-	3,8	18,4	-
Hüvelyöblítés és meghosszabbított szoptatás	3	-	-	0,0	-	-
Condom	902	167	17	14,0	24,0	28,3
Pessarium	181	36	10	2,8	5,2	16,6
Pessarium és zselé vagy krém	107	9	6	1,7	1,3	10,0
Cervix sapka	11	2	1	0,2	0,3	1,7
Tampon, spongya	8	1	-	0,1	0,1	-
Zselé vagy krém	129	60	7	2,0	8,6	11,7
Timidon tableta	64	15	2	1,0	2,2	3,3
Timidon tableta és hüvelyöblítés	9	4	1	0,1	0,6	1,7
Egyéb kémiai fogamzásgátlók	13	4	-	0,2	0,6	-
Orális fogamzásgátló tableta	10	2	4	0,2	0,3	6,6
Méhen belüli eszközök	6	-	-	0,1	-	-
Sterilizáció nőnél	322	-	-	5,0	-	-
Sterilizáció férfinál	7	-	-	0,1	-	-
Teljes megtartóztatás	17	-	-	0,3	-	-
Meghosszabbított szoptatás	399	6	1	6,2	0,9	1,7
Használó nők összesen	6 426	696	60	100,0	100,0	100,0

## 8.3 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

Életkor (év)	Megszakított érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condon	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartóztatás	Használó nők összesen
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
17	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7
18	14	-	-	-	2	1	-	-	-	-	17
19	24	2	1	9	2	-	3	-	-	-	41
20	49	2	3	9	10	-	6	2	-	-	81
21	67	4	5	30	8	1	7	-	-	-	122
22	81	2	5	34	6	1	7	-	-	-	136
23	87	5	8	27	9	1	7	-	2	-	146
24	120	9	10	40	14	-	13	-	2	-	208
25	120	7	4	58	10	-	12	-	-	-	211
26	122	10	9	41	23	1	15	1	1	2	225
27	140	6	10	43	15	-	5	1	2	-	222
28	125	8	9	32	13	1	9	-	3	-	200
29	129	3	9	41	9	1	8	-	5	-	205
30	131	8	11	27	16	1	10	2	3	-	209
31	161	5	9	34	11	1	8	1	8	-	238
32	162	12	12	26	17	-	7	-	10	-	246
33	182	13	16	33	10	1	4	2	8	2	271
34	117	6	10	32	11	-	9	-	12	1	198
35	146	8	22	50	15	-	8	2	19	2	272
36	150	14	18	44	12	-	9	1	9	1	258
37	155	9	14	33	7	1	4	-	8	1	232
38	131	6	11	25	5	2	9	-	11	2	202
39	141	8	12	39	8	-	4	-	8	-	220
40	125	3	10	23	3	1	4	-	29	-	198
41	136	10	17	14	3	-	8	-	24	2	214
42	132	3	18	11	2	-	4	-	24	-	194
43	117	7	8	18	5	-	5	-	17	-	177
44	116	13	7	17	7	-	2	-	29	-	191
45	80	9	11	15	4	-	2	-	28	-	149
46	75	5	4	9	4	1	2	-	27	2	129
47	37	5	2	2	1	-	-	-	13	1	61
48	27	-	2	6	-	-	-	-	11	-	46
49	24	-	2	1	-	-	-	-	16	1	44
Összesen	3 432	202	289	825	362	15	191	12	329	17	5 574



8.4 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

A fogamzásgátlás fő módja	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<i>Szám</i>								
Megszakított érintkezés	47	404	636	753	723	626	243	3 432
Naptár módszer	2	22	34	44	45	36	19	202
Hüvelyöblítés	1	31	41	58	77	60	21	289
Condom	11	140	215	152	191	83	33	825
Pessarium	4	47	70	65	47	20	9	262
Cervix sapka	-	3	1	2	1	-	1	8
Tampon, spongya	1	-	2	1	2	1	-	7
Zselé vagy krém	3	20	23	21	18	13	2	100
Timidon tableta	-	19	24	14	15	8	2	82
Egyéb kémiai fogamzásgátlók	-	1	2	3	1	2	-	9
Orális fogamzásgátló tableta	-	2	1	3	2	-	-	8
Méhen belüli eszközök	-	-	1	2	1	-	-	4
Sterilizáció nőnél	-	4	11	39	53	121	94	322
Sterilizáció férfinál	-	-	-	2	2	2	1	7
Teljes megtartóztatás	-	-	2	3	6	2	4	17
Nem használó nők	88	391	444	460	540	672	631	3 226
Összesen	157	1 084	1 507	1 622	1 724	1 646	1 060	8 800

*Százalék*

Megszakított érintkezés	30,0	37,3	42,2	46,4	41,9	38,0	22,9	39,0
Naptár módszer	1,3	2,0	2,3	2,7	2,6	2,2	1,8	2,3
Hüvelyöblítés	0,6	2,9	2,7	3,6	4,5	3,6	2,0	3,3
Condom	7,0	12,9	14,3	9,4	11,1	5,1	3,1	9,4
Pessarium	2,5	4,3	4,6	4,0	2,7	1,2	0,8	3,0
Cervix sapka	-	0,3	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,1
Tampon, spongya	0,6	-	0,1	0,0	0,1	0,1	-	0,1
Zselé vagy krém	1,9	1,8	1,5	1,3	1,0	0,8	0,2	1,1
Timidon tableta	-	1,7	1,6	0,9	0,9	0,5	0,2	0,9
Egyéb kémiai fogamzásgátlók	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	-	0,1
Orális fogamzásgátló tableta	-	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	0,1
Méhen belüli eszközök	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	0,0
Sterilizáció nőnél	-	0,4	0,7	2,4	3,1	7,4	8,9	3,6
Sterilizáció férfinál	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Teljes megtartóztatás	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2
Nem használó nők	56,1	36,1	29,5	28,4	31,3	40,8	59,5	36,7
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

## 8.5 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

Netto házasságtartam (év)	Megszakított érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condom	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartóztatás	Használók összesen
<i>Szám</i>											
0	54	4	4	20	5	-	3	1	-	-	91
1	99	4	1	36	14	1	13	-	2	-	170
2	104	10	6	40	12	-	12	1	1	-	186
3	112	10	8	45	18	1	11	-	3	1	209
4	141	6	16	47	14	2	11	1	7	-	245
5	130	10	15	43	14	1	10	-	4	-	227
6 - 7	326	18	17	100	39	1	21	1	5	2	530
8 - 9	329	16	27	93	31	3	22	4	11	1	537
10 - 14	772	39	79	180	60	4	35	2	64	3	1 238
15 - 19	804	49	73	150	38	2	41	2	96	6	1 261
20 - 24	375	26	34	52	12	-	11	-	78	2	590
25 - 29	171	10	8	18	5	-	1	-	51	2	266
30 - 37	15	-	1	1	-	-	-	-	7	-	24
Összesen	3 432	202	289	825	262	15	191	12	329	17	5 574

<i>Százalék</i>											
0	59,3	4,4	4,4	22,0	5,5	-	3,3	1,1	-	-	100,0
1	58,2	2,4	0,6	21,2	8,2	0,6	7,6	-	1,2	-	100,0
2	55,9	5,4	3,2	21,5	6,5	-	6,5	0,5	0,5	-	100,0
3	53,6	4,8	3,8	21,5	8,6	0,5	5,3	-	1,4	0,5	100,0
4	57,6	2,4	6,5	19,2	5,7	0,8	4,5	0,4	2,9	-	100,0
5	57,3	4,4	6,6	18,9	6,2	0,4	4,4	-	1,8	-	100,0
6 - 7	61,5	3,4	3,2	18,9	7,3	0,2	4,0	0,2	0,9	0,4	100,0
8 - 9	61,3	3,0	5,0	17,3	5,8	0,6	4,1	0,7	2,0	0,2	100,0
10 - 14	62,4	3,2	6,4	14,5	4,8	0,3	2,8	0,2	5,2	0,2	100,0
15 - 19	63,8	3,9	5,8	11,9	3,0	0,1	3,3	0,1	7,6	0,5	100,0
20 - 24	63,6	4,4	5,8	8,8	2,0	-	1,9	-	13,2	0,3	100,0
25 - 29	64,3	3,7	3,0	6,8	1,9	-	0,4	-	19,2	0,7	100,0
30 - 37	62,5	-	4,2	4,2	-	-	-	-	29,1	-	100,0
Összesen	61,6	3,6	5,2	14,8	4,7	0,3	3,4	0,2	5,9	0,3	100,0

8.6 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

Gazdasági ág	Megszakított érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condom	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartóztatás	Használónők összesen
<i>Szám</i>											
Gazdaságilag aktívak	1 653	140	197	497	192	10	124	11	180	8	3 012
Mezőgazdaság	411	14	15	70	19	-	7	1	31	-	568
Bányászat	21	1	1	2	2	-	1	-	-	-	28
Könnyűipar	357	28	57	100	44	1	20	3	43	2	655
Nehézipar	256	16	29	85	35	3	30	-	29	-	483
Építőipar	36	3	5	10	3	1	3	-	5	1	67
Kereskedelem, vendéglátás	173	19	27	65	21	-	24	1	10	2	342
Szállítás, hírközlés	69	6	6	22	10	1	10	1	5	1	131
Közigazgatás és szolgáltatások	330	53	57	143	58	4	29	5	57	2	738
Gazdaságilag inaktívak	1 779	62	92	328	70	5	67	1	149	9	2 562
Mezőgazdaság	715	23	22	93	21	3	20	-	55	4	956
Bányászat	208	3	10	37	14	-	3	-	21	-	296
Könnyűipar	104	3	4	28	1	-	9	-	8	-	157
Nehézipar	204	9	10	56	17	-	13	-	18	3	330
Építőipar	158	5	9	32	2	-	13	-	7	-	226
Kereskedelem, vendéglátás	55	1	7	8	3	-	1	-	7	-	82
Szállítás, hírközlés	219	6	16	34	5	2	2	1	19	2	306
Közigazgatás és szolgáltatások	116	12	14	40	7	-	6	-	14	-	209
Összesen	3 432	202	289	825	262	15	191	12	329	17	5 574
Mezőgazdaság	1 126	37	37	163	40	3	27	1	86	4	1 524
Bányászat	229	4	11	39	16	-	4	-	21	-	324
Könnyűipar	461	31	61	128	45	1	29	3	51	2	812
Nehézipar	460	25	39	141	52	3	43	-	47	3	813
Építőipar	194	8	14	42	5	1	16	-	12	1	293
Kereskedelem, vendéglátás	228	20	34	73	24	-	25	1	17	2	424
Szállítás, hírközlés	288	12	22	56	15	3	12	2	24	3	437
Közigazgatás és szolgáltatások	446	65	71	183	65	4	35	5	71	2	947
<i>Százalék</i>											
Gazdaságilag aktívak	54,9	4,6	6,5	16,5	6,4	0,3	4,1	0,4	6,0	0,3	100,0
Mezőgazdaság	72,4	2,5	2,6	12,3	3,3	-	1,2	0,2	5,5	-	100,0
Bányászat	75,0	3,6	3,6	7,1	7,1	-	3,6	-	-	-	100,0
Könnyűipar	54,5	4,3	8,7	15,3	6,7	0,1	3,0	0,5	6,6	0,3	100,0
Nehézipar	53,0	3,3	6,0	17,6	7,3	0,6	8,2	-	6,0	-	100,0
Építőipar	53,7	4,5	7,5	14,9	4,5	1,5	4,5	-	7,4	1,5	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	50,6	5,6	7,9	19,0	6,1	-	7,0	0,3	2,9	0,6	100,0
Szállítás, hírközlés	52,7	4,6	4,6	16,8	7,6	0,8	7,6	0,8	3,8	0,7	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	44,7	7,2	7,7	19,4	7,9	0,5	3,9	0,7	7,7	0,3	100,0
Gazdaságilag inaktívak	69,4	2,4	3,6	12,8	2,7	0,2	2,6	0,1	5,8	0,4	100,0
Mezőgazdaság	74,8	2,4	2,3	9,7	2,2	0,3	2,1	-	5,8	0,4	100,0
Bányászat	70,3	1,0	3,4	12,5	4,7	-	1,0	-	7,1	-	100,0
Könnyűipar	66,3	1,9	2,6	17,8	0,6	-	5,7	-	5,1	-	100,0
Nehézipar	61,8	2,7	3,0	17,0	5,2	-	3,9	-	5,5	0,9	100,0
Építőipar	69,9	2,2	4,0	14,2	0,9	-	5,7	-	3,1	-	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	67,1	1,2	8,5	9,8	3,7	-	1,2	-	8,5	-	100,0
Szállítás, hírközlés	71,6	2,0	5,2	11,1	1,6	0,7	0,7	0,3	6,2	0,6	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	55,5	5,7	6,7	19,1	3,4	-	2,9	-	6,7	-	100,0
Összesen	61,6	3,6	5,2	14,8	4,7	0,3	3,4	0,2	5,9	0,3	100,0
Mezőgazdaság	73,9	2,4	2,4	10,7	2,6	0,2	1,8	0,1	5,6	0,3	100,0
Bányászat	70,7	1,2	3,4	12,0	5,0	-	1,2	-	6,5	-	100,0
Könnyűipar	56,8	3,8	7,5	15,8	5,5	0,1	3,6	0,4	6,3	0,2	100,0
Nehézipar	56,6	3,1	4,8	17,3	6,4	0,3	5,3	-	5,8	0,4	100,0
Építőipar	66,2	2,7	4,8	14,3	1,7	0,4	5,5	-	4,1	0,3	100,0
Kereskedelem, vendéglátás	53,8	4,7	8,0	17,2	5,7	-	5,9	0,2	4,0	0,5	100,0
Szállítás, hírközlés	65,9	2,7	5,0	12,8	3,4	0,7	2,8	0,5	5,5	0,7	100,0
Közigazgatás és szolgáltatások	47,1	6,9	7,5	19,3	6,9	0,4	3,7	0,5	7,5	0,2	100,0

## 8.7 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT

A. Szám

Társadalmi-foglalkozási csoportok	Megszakított érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condom	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartóztatás	Használatok összesen
Gazdaságilag aktívok	1 653	140	197	497	192	10	124	11	180	8	3 012
Mezőgazdasági fizikaiak	391	12	13	58	13	-	6	-	30	-	523
Termelősövetkezeti tag	264	8	9	34	7	-	4	-	24	-	350
Munkás, napszámos	39	2	1	10	1	-	2	-	2	-	57
Önálló és segítő családtag	88	2	3	14	5	-	-	-	4	-	116
Nem mezőgazdasági fizikaiak	840	45	101	217	81	6	57	5	98	5	1 455
Szak- és betanított munkás	503	28	62	138	55	5	34	3	55	2	885
ipar és építőipar kereskedelem, vendég-látás	359	20	46	92	43	4	25	2	39	2	632
egyéb ágak	89	5	14	30	7	-	5	-	7	-	157
Segédmunkás, napszámos	55	3	2	16	5	1	4	1	9	-	96
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	281	14	29	59	21	1	17	2	37	3	464
56	3	10	20	5	-	6	-	6	-	-	106
Nem fizikai foglalkozásuk	422	83	83	222	98	4	61	6	52	3	1 034
Vezetők és értelmiségiek	52	27	13	37	19	-	11	2	14	1	176
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	370	56	70	185	79	4	50	4	38	2	858
Gazdaságilag inaktívok	1 779	62	92	328	70	5	67	1	149	9	2 562
Mezőgazdasági fizikaiak	682	21	20	86	17	2	18	-	51	4	901
Termelősövetkezeti tag	433	11	15	55	13	1	10	-	35	3	576
Munkás, napszámos	217	9	4	29	3	1	5	-	15	1	284
Önálló és segítő családtag	32	1	1	2	1	-	3	-	1	-	41
Nem mezőgazdasági fizikaiak	922	22	48	196	33	2	35	1	72	3	1 334
Szak- és betanított munkás	672	18	33	145	29	2	28	1	48	2	978
ipar és építőipar kereskedelem, vendég-látás	443	11	19	105	24	-	25	-	27	1	655
egyéb ágak	31	1	4	6	3	-	-	-	4	-	49
Segédmunkás, napszámos	198	6	10	34	2	2	3	1	17	1	274
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	202	4	10	38	4	-	3	-	22	-	283
48	-	5	13	-	-	-	4	-	2	1	73
Nem fizikai foglalkozásuk	154	17	20	42	18	1	13	-	18	-	283
Vezetők és értelmiségiek	82	13	12	24	14	1	5	-	9	-	160
Egyéb szellemi	72	4	8	18	4	-	8	-	9	-	123
Nyugdíjas és egyéb	21	2	4	4	2	-	1	-	8	2	44
Összesen	3 432	202	289	825	262	15	191	12	329	17	5 574
Mezőgazdasági fizikaiak	1 073	33	33	144	30	2	24	-	81	4	1 424
Termelősövetkezeti tag	697	19	24	89	20	1	14	-	59	3	926
Munkás, napszámos	256	11	5	39	4	1	7	-	17	1	341
Önálló és segítő családtag	120	3	4	16	6	-	3	-	5	-	157
Nem mezőgazdasági fizikaiak	1 762	67	149	413	114	8	92	6	170	8	2 789
Szak- és betanított munkás	1 175	46	95	283	84	7	62	4	103	4	1 863
ipar és építőipar kereskedelem, vendég-látás	802	31	65	197	67	4	50	2	66	3	1 287
egyéb ágak	120	6	18	36	10	-	5	-	11	-	206
Segédmunkás, napszámos	253	9	12	50	7	3	7	2	26	1	370
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	483	18	39	97	25	1	20	2	59	3	747
104	3	15	33	5	-	10	-	8	1	179	
Nem fizikai foglalkozásuk	575	100	103	264	116	5	74	6	70	3	1 316
Vezetők és értelmiségiek	134	40	25	61	33	1	16	2	23	1	336
Egyéb szellemi	441	60	78	203	83	4	58	4	47	2	980
Nyugdíjas és egyéb	22	2	4	4	2	-	1	-	8	2	45

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

## 8.7 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJÁ A NŐK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Társadalmi- foglalkozási csoportok	Megszakitott érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condom	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartóztatás	Használó nők összesen
Gazdaságilag aktívok	54,9	4,6	6,5	16,5	6,4	0,3	4,1	0,4	6,0	0,3	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	74,8	2,3	2,5	11,1	2,5	-	1,1	-	5,7	-	100,0
Termelősövetkezeti tag	75,4	2,3	2,6	9,7	2,0	-	1,1	-	6,9	-	100,0
Munkás, napszámos	68,4	3,5	1,8	17,5	1,8	-	3,5	-	3,5	-	100,0
Önálló és segítő családtag	75,9	1,7	2,6	12,1	4,3	-	-	-	3,4	-	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	57,7	3,1	6,9	14,9	5,6	0,4	3,9	0,4	6,7	0,4	100,0
Szak- és betanított munkás	56,8	3,2	7,0	15,6	6,2	0,6	3,9	0,3	6,2	0,2	100,0
ipar és építőipar	56,8	3,2	7,3	14,6	6,8	0,6	3,9	0,3	6,2	0,3	100,0
kereskedelem, vendég-látás	56,7	3,2	8,9	19,1	4,4	-	3,2	-	4,5	-	100,0
egyéb ágak	57,3	3,1	2,1	16,7	5,2	1,0	4,2	1,0	9,4	-	100,0
Segédmunkás, napszámos	60,6	3,0	6,3	12,7	4,5	0,2	3,7	0,4	8,0	0,6	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	52,8	2,8	9,4	18,9	4,7	-	5,7	-	5,7	-	100,0
Nem fizikai foglalkozásuk	40,8	8,0	8,0	21,5	9,5	0,4	5,9	0,6	5,0	0,3	100,0
Vezetők és értelmiségiek	29,5	15,3	7,4	21,0	10,8	-	6,3	1,1	8,0	0,6	100,0
Egyéb szellemi <sup>a/</sup>	43,1	6,5	8,2	21,6	9,2	0,5	5,8	0,5	4,4	0,2	100,0
Gazdaságilag inaktívok	69,4	2,4	3,6	12,8	2,7	0,2	2,6	0,1	5,8	0,4	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	75,7	2,3	2,2	9,6	1,9	0,2	2,0	-	5,7	0,4	100,0
Termelősövetkezeti tag	75,2	1,9	2,6	9,5	2,3	0,2	1,7	-	6,1	0,5	100,0
Munkás, napszámos	76,4	3,2	1,4	10,2	1,1	0,3	1,8	-	5,3	0,3	100,0
Önálló és segítő családtag	78,1	2,5	2,4	4,9	2,4	-	7,3	-	2,4	-	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	69,1	1,7	3,6	14,7	2,5	0,1	2,6	0,1	5,4	0,2	100,0
Szak- és betanított munkás	68,7	1,8	3,4	14,8	3,0	0,2	2,9	0,1	4,9	0,2	100,0
ipar és építőipar	67,6	1,7	2,9	16,0	3,7	-	3,8	-	4,1	0,2	100,0
kereskedelem, vendég-látás	63,3	2,0	8,2	12,2	6,1	-	-	-	8,2	-	100,0
egyéb ágak	72,3	2,2	3,6	12,4	0,7	0,7	1,1	0,4	6,2	0,4	100,0
Segédmunkás, napszámos	71,4	1,4	3,5	13,4	1,4	-	1,1	-	7,8	-	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	65,8	-	6,8	17,8	-	-	5,5	-	2,7	1,4	100,0
Nem fizikai foglalkozásuk	54,4	6,0	7,1	14,8	6,4	0,3	4,6	-	6,4	-	100,0
Vezetők és értelmiségiek	51,3	8,1	7,5	15,0	8,8	0,6	3,1	-	5,6	-	100,0
Egyéb szellemi	58,5	3,3	6,5	14,6	3,3	-	6,5	-	7,3	-	100,0
Nyugdíjas és egyéb	47,7	4,5	9,1	9,1	4,6	-	2,3	-	18,2	4,5	100,0
Összesen	61,6	3,6	5,2	14,8	4,7	0,3	3,4	0,2	5,9	0,3	100,0
Mezőgazdasági fizikaiak	75,4	2,3	2,3	10,1	2,1	0,1	1,7	-	5,7	0,3	100,0
Termelősövetkezeti tag	75,3	2,0	2,6	9,6	2,2	0,1	1,5	-	6,4	0,3	100,0
Munkás, napszámos	75,1	3,2	1,5	11,4	1,2	0,3	2,0	-	5,0	0,3	100,0
Önálló és segítő családtag	76,4	1,9	2,6	10,2	3,8	-	1,9	-	3,2	-	100,0
Nem mezőgazdasági fizikaiak	63,2	2,4	5,3	14,8	4,1	0,3	3,3	0,2	6,1	0,3	100,0
Szak- és betanított munkás	63,1	2,5	5,1	15,2	4,5	0,4	3,3	0,2	5,5	0,2	100,0
ipar és építőipar	62,3	2,4	5,1	15,3	5,2	0,3	3,9	0,2	5,1	0,2	100,0
kereskedelem, vendég-látás	56,3	2,9	8,7	17,5	4,9	-	2,4	-	5,3	-	100,0
egyéb ágak	68,4	2,4	3,3	13,5	1,9	0,8	1,9	0,5	7,0	0,3	100,0
Segédmunkás, napszámos	64,7	2,4	5,2	13,0	3,3	0,1	2,7	0,3	7,9	0,4	100,0
Ktsz tag, önálló és segítő családtag	58,1	1,7	8,4	18,4	2,8	-	5,6	-	4,5	0,5	100,0
Nem fizikai foglalkozásuk	43,7	7,8	7,8	20,1	8,8	0,4	5,6	0,5	5,3	0,2	100,0
Vezetők és értelmiségiek	39,9	11,9	7,4	18,2	9,8	0,3	4,8	0,6	6,8	0,3	100,0
Egyéb szellemi	45,0	6,1	8,0	20,7	8,5	0,4	5,9	0,4	4,8	0,2	100,0
Nyugdíjas és egyéb	48,9	4,5	8,9	8,9	4,4	-	2,2	-	7,8	4,4	100,0

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

## 8.8 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FŐ MÓDJA A CSALÁD JÖVEDELME SZERINT

Család jövedelme (Ft)	Megszakított érintkezés	Naptár módszer	Hüvelyöblítés	Condom	Pessarium	Egyéb akadályok	Kémiai fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Teljes megtartoztatás	Használók összesen
<i>Szám</i>											
<b>Mezőgazdaság</b>											
- 949	100	8	4	8	5	-	2	-	9	2	138
950 - 1 549	202	3	5	31	2	1	7	-	16	-	267
1 550 - 1 949	81	4	3	13	1	-	2	-	5	-	109
1 950 - 2 949	80	3	3	18	1	-	2	-	9	-	116
2 950 +	16	1	1	1	-	-	-	-	1	-	20
együtt	479	19	16	71	9	1	13	-	40	2	650
<b>Nem mezőgazdaság</b>											
- 949 <sup>a/</sup>	23	1	-	2	1	-	1	-	1	3	32
950 - 1 549	389	12	13	63	8	1	13	-	30	1	530
1 550 - 1 949	463	11	24	100	14	1	13	-	32	1	659
1 950 - 2 449	521	24	38	111	40	1	22	-	44	3	804
2 450 - 2 949	542	28	46	115	46	3	31	4	49	1	865
2 950 - 3 449	463	31	64	163	56	6	44	3	36	4	870
3 450 - 3 949	273	16	41	79	40	1	25	4	36	1	516
3 950 - 4 949	209	45	37	86	34	1	16	-	38	1	467
4 950 - 5 949	58	7	9	25	11	-	10	1	15	-	136
5 950 +	12	8	1	10	3	-	3	-	8	-	45
együtt	2 953	183	273	754	253	14	178	12	289	15	4 924
<b>Összesen</b>	3 432	202	289	825	262	15	191	12	329	17	5 574
<i>Százalék</i>											
<b>Mezőgazdaság</b>											
- 949	72,5	5,8	2,9	5,8	3,6	-	1,5	-	6,5	1,4	100,0
950 - 1 549	75,7	1,1	1,9	11,6	0,7	0,4	2,6	-	6,0	-	100,0
1 550 - 1 949	74,3	3,7	2,8	11,9	0,9	-	1,8	-	4,6	-	100,0
1 950 - 2 949	69,0	2,6	2,6	15,5	0,9	-	1,7	-	7,7	-	100,0
2 950 +	80,0	5,0	5,0	5,0	-	-	-	-	5,0	-	100,0
együtt	73,7	2,9	2,5	10,9	1,4	0,2	2,0	-	6,1	0,3	100,0
<b>Nem mezőgazdaság</b>											
- 949 <sup>a/</sup>	71,9	3,1	-	6,3	3,1	-	3,1	-	3,1	9,4	100,0
950 - 1 549	73,4	2,3	2,4	11,9	1,5	0,2	2,4	-	5,7	0,2	100,0
1 550 - 1 949	70,3	1,7	3,6	15,2	2,1	0,1	2,0	-	4,9	0,1	100,0
1 950 - 2 449	64,8	3,0	4,7	13,8	5,0	0,1	2,7	-	5,5	0,4	100,0
2 450 - 2 949	62,7	3,2	5,3	13,3	5,3	0,3	3,6	0,5	5,7	0,1	100,0
2 950 - 3 449	53,2	3,6	7,4	18,7	6,4	0,7	5,1	0,3	4,1	0,5	100,0
3 450 - 3 949	52,9	3,1	7,9	15,3	7,8	0,2	4,8	0,8	7,0	0,2	100,0
3 950 - 4 949	44,8	9,6	7,9	18,4	7,3	0,2	3,4	-	8,2	0,2	100,0
4 950 - 5 949	42,7	5,1	6,6	18,4	8,1	-	7,4	0,7	11,0	-	100,0
5 950 +	26,6	17,8	2,2	22,2	6,7	-	6,7	-	17,8	-	100,0
együtt	60,0	3,7	5,6	15,3	5,1	0,3	3,6	0,2	5,9	0,3	100,0
<b>Összesen</b>	61,6	3,6	5,2	14,8	4,7	0,3	3,4	0,2	5,9	0,3	100,0

a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.

8.9 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

Az utoljára használt fogamzásgátlás módja	Netto házasságtartam (év)									Összesen
	0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-24	25-37	

## Szám

Pessarium	5	16	15	20	17	96	71	59	8	307
Condom	23	42	41	49	51	262	189	221	24	902
Kémiai fogamzásgátlók	5	14	14	14	11	62	46	65	2	233
Naptár módszer	5	9	15	15	15	76	69	103	17	324
Megszakított érintkezés	56	98	110	119	152	813	802	1 268	233	3 651
Hüvelyöblítés	4	1	6	7	13	48	59	96	14	248
Egyéb természetes fogamzásgátlók	-	3	-	5	6	54	82	202	64	416
Modern fogamzásgátlók	1	-	1	-	1	7	4	2	-	16
Sterilizáció	-	2	1	3	7	20	64	174	58	329
Nem használó nők	148	127	89	91	62	445	412	806	194	2 374
Összesen	247	312	292	323	335	1 883	1 798	2 996	614	8 800

## Százalék

Pessarium	2,0	5,1	5,1	6,2	5,1	5,1	3,9	2,0	1,3	3,5
Condom	9,3	13,5	14,1	15,2	15,2	13,9	10,5	7,4	3,9	10,3
Kémiai fogamzásgátlók	2,0	4,5	4,8	4,3	3,3	3,3	2,6	2,2	0,3	2,6
Naptár módszer	2,1	2,9	5,1	4,6	4,5	4,0	3,8	3,4	2,8	3,7
Megszakított érintkezés	22,7	31,4	37,7	36,8	45,3	43,2	44,6	42,3	38,0	41,5
Hüvelyöblítés	1,6	0,3	2,1	2,2	3,9	2,5	3,3	3,2	2,3	2,8
Egyéb természetes fogamzásgátlók	-	1,0	-	1,6	1,8	2,9	4,6	6,7	10,4	4,7
Modern fogamzásgátlók	0,4	-	0,3	-	0,3	0,4	0,2	0,1	-	0,2
Sterilizáció	-	0,5	0,3	0,9	2,1	1,1	3,6	5,8	9,4	3,7
Nem használó nők	59,9	40,7	30,5	28,2	18,5	23,6	22,9	26,9	31,6	27,0
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Pessarium	1,6	5,2	4,2	6,5	5,6	31,3	23,1	19,2	2,6	100,0
Condom	2,5	4,7	4,5	5,4	5,7	29,0	21,0	21,5	2,7	100,0
Kémiai fogamzásgátlók	2,2	6,0	6,0	6,0	4,7	26,6	19,7	27,9	0,9	100,0
Naptár módszer	1,5	2,8	4,6	4,6	4,6	23,5	21,3	31,8	5,3	100,0
Megszakított érintkezés	1,5	2,7	3,0	3,2	4,2	22,3	22,0	34,7	6,4	100,0
Hüvelyöblítés	1,6	0,4	2,4	2,8	5,2	19,4	23,8	38,7	5,7	100,0
Egyéb természetes fogamzásgátlók	-	0,7	-	1,2	1,4	13,0	19,7	48,6	15,4	100,0
Modern fogamzásgátlók	6,3	-	5,3	-	6,2	43,7	25,0	12,5	-	100,0
Sterilizáció	-	0,6	0,3	0,9	2,1	6,1	19,5	52,9	17,6	100,0
Nem használó nők	6,2	5,4	3,7	3,8	2,6	18,7	17,4	34,0	8,2	100,0
Összesen	2,8	3,6	3,3	3,7	3,8	21,4	20,4	34,0	7,0	100,0

## 8.10 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Az utoljára használt fogamzásgátlás módja	Elvégzett osztályok száma									Összesen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	

## Szám

Pessarium	1	-	10	55	119	30	72	10	10	307
Condom	3	7	34	255	373	57	125	26	22	902
Kémiai fogamzásgátlók	1	-	6	67	93	21	37	6	2	233
Naptár módszer	1	2	6	82	120	26	59	6	22	324
Megszakított érintkezés	22	60	135	1 752	1 263	171	196	33	19	3 651
Hüvelyöblítés	-	2	7	90	81	26	26	9	7	248
Egyéb természetes fogamzásgátlók	23	26	25	242	90	4	3	1	2	416
Modern fogamzásgátlók	-	-	-	2	8	2	2	-	2	16
Sterilizáció	5	12	23	166	82	14	19	4	4	329
Nem használó nők	13	61	107	1 023	849	119	152	25	25	2 374
Összesen	69	170	353	3 734	3 078	470	691	120	115	8 800

## Százalék

Pessarium	1,5	-	2,8	1,5	3,9	6,4	10,4	8,3	8,7	3,5
Condom	4,3	4,1	9,6	6,8	12,1	12,1	18,1	21,7	19,1	10,3
Kémiai fogamzásgátlók	1,5	-	1,7	1,8	3,0	4,5	5,4	5,0	1,8	2,6
Naptár módszer	1,5	1,2	1,7	2,2	3,9	5,5	8,5	5,0	19,1	3,7
Megszakított érintkezés	31,9	35,3	38,3	46,9	41,0	36,4	28,4	27,5	16,5	41,5
Hüvelyöblítés	-	1,2	2,0	2,4	2,6	5,5	3,8	7,5	6,1	2,8
Egyéb természetes fogamzásgátlók	33,3	15,3	7,1	6,5	2,9	0,9	0,4	0,9	1,7	4,7
Modern fogamzásgátlók	-	-	-	0,1	0,3	0,4	0,3	-	1,7	0,2
Sterilizáció	7,2	7,0	6,5	4,4	2,7	3,0	2,7	3,3	3,5	3,7
Nem használó nők	18,8	35,9	30,3	27,4	27,6	25,3	22,0	20,8	21,8	27,0
Összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Pessarium	0,3	-	3,3	17,9	38,8	9,8	23,4	3,3	3,2	100,0
Condom	0,3	0,8	3,8	28,3	41,3	6,3	13,9	2,9	2,4	100,0
Kémiai fogamzásgátlók	0,4	-	2,6	28,7	39,9	9,0	15,9	2,6	0,9	100,0
Naptár módszer	0,3	0,6	1,9	25,3	37,0	8,0	18,2	1,9	6,8	100,0
Megszakított érintkezés	0,6	1,6	3,7	48,0	34,6	4,7	5,4	0,9	0,5	100,0
Hüvelyöblítés	-	0,8	2,8	36,3	32,7	10,5	10,5	3,6	2,8	100,0
Egyéb természetes fogamzásgátlók	5,5	6,3	6,0	58,2	21,6	1,0	0,7	0,2	0,5	100,0
Modern fogamzásgátló eszközök	-	-	-	12,5	50,0	12,5	12,5	-	12,5	100,0
Sterilizáció	1,5	3,6	7,0	50,5	24,9	4,3	5,8	1,2	1,2	100,0
Nem használó nők	0,5	2,6	4,5	43,1	35,7	5,0	6,4	1,1	1,1	100,0
Összesen	0,8	1,9	4,0	42,4	35,0	5,3	7,9	1,4	1,3	100,0



## 8. 11 FELVILÁGOSÍTÁS A FOGAMZÁSGÁTLÁSRÓL AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA SZERINT

A felvilágosítás forrása	Pessarium	Condom	Kémiai fogamzásgátlók	Naptár módszer	Megszakított érintkezés	Hüvelyöblítés	Egyéb természetes fogamzásgátlók	Modern fogamzásgátlók	Sterilizáció	Nem használók	Összesen
<i>Szám</i>											
Összes nő	307	902	233	324	3 651	248	416	16	329	2 374	8 800
ebből											
nem kapott felvilágosítást	6	111	21	49	1 121	33	282	-	188	1 513	3 324
felvilágosítást kapott	301	791	212	275	2 530	215	134	16	141	861	5 476
mégpedig											
szakorvostól	234	315	110	113	614	101	41	14	62	320	1 924
egyéb orvostól	15	66	19	33	174	15	19	1	15	81	438
védőnőtől	21	62	17	14	268	14	14	-	10	90	510
férjtitől	9	202	8	59	982	22	17	-	22	95	1 416
szülőtől	5	23	7	13	78	15	1	-	4	50	195
egyéb rokontól	2	17	8	3	55	12	4	1	3	23	128
barátnőtől	7	25	15	5	80	12	4	-	7	46	201
pedagógustól	-	3	1	1	8	-	1	-	1	3	18
egyéb ismerőstől	2	22	18	9	61	13	8	-	5	35	173
nem nevezte meg	6	56	9	25	210	11	25	-	12	118	472
<i>Százalék</i>											
Összes nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ebből											
nem kapott felvilágosítást	2,0	12,3	9,0	15,1	30,7	13,3	67,8	-	57,1	63,7	37,8
felvilágosítást kapott	98,0	87,7	91,0	84,9	69,3	86,7	32,2	100,0	42,9	36,3	62,2
mégpedig											
szakorvostól	76,2	34,9	47,2	34,9	16,8	40,7	9,8	87,5	18,9	13,5	21,8
egyéb orvostól	4,9	7,3	8,2	10,2	4,8	6,1	4,6	6,3	4,6	3,4	5,0
védőnőtől	6,8	6,9	7,3	4,3	7,3	5,7	3,4	-	3,0	3,8	5,8
férjtitől	2,9	22,4	3,4	18,2	26,9	8,9	4,1	-	6,7	4,0	16,1
szülőtől	1,6	2,6	3,0	4,0	2,1	6,0	0,2	-	1,2	2,1	2,2
egyéb rokontól	0,6	1,9	3,4	0,9	1,5	4,8	1,0	6,2	0,9	1,0	1,4
barátnőtől	2,3	2,8	6,5	1,6	2,2	4,8	1,0	-	2,1	1,9	2,3
pedagógustól	-	0,3	0,4	0,3	0,2	-	0,2	-	0,3	0,1	0,2
egyéb ismerőstől	0,7	2,4	7,7	2,8	1,7	5,3	1,9	-	1,5	1,5	2,0
nem nevezte meg	2,0	6,2	3,9	7,7	5,8	4,4	6,0	-	3,7	5,0	5,4

## 9. MŰVI VETÉLÉSEK

## 9.1 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA ÉS KORCSOPORT SZERINT

A. Szám

Művi vetélés oka	Korcsopori (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>								
betegség	-	6	20	47	53	41	9	176
egészség féltése	-	6	15	37	37	22	10	127
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	6	14	22	28	14	2	86
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	3	9	13	16	5	3	49
alkalmatlan életkor	2	5	5	9	38	100	45	204
együtt	2	26	63	128	172	182	69	642
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>								
jelenlegi anyagi nehézségek	5	30	81	45	34	31	17	243
sokba kerül a gyermek	1	8	22	18	17	14	3	83
meglévő életszínvonal féltése	-	6	19	32	36	20	5	118
meg nem felelő lakáshelyzet	6	54	88	73	47	24	2	294
munkavállalás	-	3	12	7	8	3	3	36
együtt	12	101	222	175	142	92	30	774
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>								
terhességi időközök meghosszabbítása	-	2	9	5	5	2	1	24
kicsi az utolsó gyermek	3	42	78	36	21	16	3	199
nem megfelelő a szülés időpontja	1	2	3	-	1	-	-	7
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	1	-	1	-	-	2
a neveléssel járó nehézségek	-	5	7	8	8	5	2	35
szabadság megőrzése	-	-	2	-	1	3	-	6
a gyermek jövőjének féltése	-	1	2	2	2	3	1	11
a férj nem kíván gyermeket	-	4	13	14	13	7	3	54
a környezet befolyása	1	-	1	1	1	-	-	4
iskolai tanulmányok	1	10	8	5	3	-	1	28
egyéb okok	1	16	41	33	30	20	20	161
együtt	7	82	165	104	86	56	31	531
Nem akar több gyermeket	-	23	58	160	169	114	48	572
Művi vetélést jelentő nők összesen	21	232	508	587	569	444	178	2 519

9.1 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS KORCSOPORT SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Művi vetélés oka	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>								
betegség	-	2,6	3,9	8,3	9,3	9,2	5,1	7,0
egészség féltése	-	2,6	2,9	6,5	6,5	5,0	5,6	5,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	2,6	2,8	3,9	4,9	3,2	1,1	3,4
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	1,3	1,8	2,3	2,8	1,1	1,7	2,0
alkalmatlan életkor	9,5	2,1	1,0	1,6	6,7	22,5	25,3	8,1
együtt	9,5	11,2	12,4	22,6	30,2	41,0	38,8	25,5
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>								
jelenlegi anyagi nehézségek	23,8	12,9	16,0	7,9	6,0	7,0	9,5	9,6
sokba kerül a gyermek	4,8	3,4	4,3	3,2	3,0	3,1	1,7	3,3
meglévő életszínvonal féltése	-	2,6	3,7	5,7	6,3	4,5	2,8	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	28,6	23,3	17,3	12,9	8,3	5,4	1,1	11,7
munkavállalás	-	1,3	2,4	1,2	1,4	0,7	1,7	1,4
együtt	57,2	43,5	43,7	30,9	25,0	20,7	16,8	30,7
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>								
terhességi időközök meghosszabbítása	-	0,9	1,8	0,9	0,9	0,4	0,6	1,0
kicsi az utolsó gyermek	14,3	18,1	15,3	6,3	3,7	3,6	1,7	7,9
nem megfelelő a szülés időpontja	4,7	0,9	0,6	-	0,2	-	-	0,3
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	0,2	-	0,2	-	-	0,1
a neveléssel járó nehézségek	-	2,2	1,4	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4
szabadság megőrzése	-	-	0,4	-	0,2	0,7	-	0,2
a gyermek jövőjének féltése	-	0,4	0,4	0,3	0,3	0,7	0,5	0,4
a férj nem kíván gyermeket	-	1,7	2,5	2,5	2,3	1,6	1,7	2,1
a környezet befolyása	4,8	-	0,2	0,2	0,2	-	-	0,2
iskolai tanulmányok	4,8	4,3	1,6	0,9	0,5	-	0,6	1,1
egyéb okok	4,7	6,9	8,1	5,8	5,2	4,5	11,2	6,4
együtt	33,3	35,4	32,5	18,3	15,1	12,6	17,4	21,1
Nem akar több gyermeket	-	9,9	11,4	28,2	29,7	25,7	27,0	22,7
Művi vetélést jelentő nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

9.1 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS KORCSOPORT SZERINT (folytatás)  
C. Százalék

Művi vetélés oka	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>								
betegség	-	3,4	11,4	26,7	30,1	23,3	5,1	100,0
egészség féltése	-	4,7	11,8	29,1	29,2	17,3	7,9	100,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	7,0	16,3	25,6	32,5	16,3	2,3	100,0
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	6,1	18,4	26,5	32,7	10,2	6,1	100,0
alkalmatlan életkor	1,0	2,5	2,5	4,4	18,6	49,0	22,0	100,0
együtt	0,3	4,1	9,8	19,9	26,8	28,4	10,7	100,0
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>								
jelenlegi anyagi nehézségek	2,1	12,3	33,3	18,5	14,0	12,8	7,0	100,0
sokba kerül a gyermek	1,2	9,6	26,5	21,7	20,5	16,9	3,6	100,0
meglévő életszínvonal féltése	-	5,1	16,1	27,1	30,5	17,0	4,2	100,0
meg nem felelő lakáshelyzet	2,0	18,4	29,9	24,8	16,0	8,2	0,7	100,0
munkavállalás	-	8,3	33,4	19,4	22,2	8,4	8,3	100,0
együtt	1,6	13,0	28,7	22,6	18,3	11,9	3,9	100,0
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>								
terhességi időközök meghosszabbítása	-	8,3	37,5	20,9	20,8	8,3	4,2	100,0
kicsi az utolsó gyermek	1,5	21,1	39,2	18,1	10,6	8,0	1,5	100,0
nem megfelelő a szülés időpontja	14,3	28,6	42,8	-	14,3	-	-	100,0
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	50,0	-	50,0	-	-	100,0
a neveléssel járó nehézségek	-	14,3	20,0	22,8	22,9	14,3	5,7	100,0
szabadság megőrzése	-	-	33,3	-	16,7	50,0	-	100,0
a gyermek jövőjének féltése	-	9,1	18,2	18,2	18,2	27,2	9,1	100,0
a férj nem kíván gyermeket	-	7,4	24,1	25,9	24,1	13,0	5,5	100,0
a környezet befolyása	25,0	-	25,0	25,0	25,0	-	-	100,0
iskolai tanulmányok	3,6	35,7	28,6	17,8	10,7	-	3,6	100,0
egyéb okok	0,6	10,0	25,5	20,5	18,6	12,4	12,4	100,0
együtt	1,3	15,4	31,1	19,6	16,2	10,6	5,8	100,0
Nem akar több gyermeket	-	4,0	10,1	28,0	29,6	19,9	8,4	100,0
Művi vetélést jelentő nők összesen	0,8	9,2	20,2	22,5	22,6	17,6	7,1	100,0

9.2 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT  
A. Szám

Művi vetélés oka	Élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>									
betegség	6	56	70	25	6	6	4	3	176
egészség féltése	3	41	61	18	2	2	-	-	127
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	30	37	14	3	1	1	-	86
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	2	18	16	7	4	1	1	-	49
alkalmatlan életkor	11	44	71	42	18	10	3	5	204
együtt	22	189	255	106	33	20	9	8	642
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>									
jelenlegi anyagi nehézségek	12	83	75	42	16	6	6	3	243
sokba kerül a gyermek	1	19	26	20	9	5	1	2	83
meglévő életszínvonal féltése	1	24	67	18	7	1	-	-	118
meg nem felelő lakáshelyzet	31	141	73	34	8	4	2	1	294
munkavállalás	1	15	18	2	-	-	-	-	36
együtt	46	282	259	116	40	16	9	6	774
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>									
terhességi időközök meghosszabbítása	-	11	10	2	-	1	-	-	24
kicsi az utolsó gyermek	-	88	70	26	13	1	-	1	199
nem megfelelő a szülés időpontja	1	4	2	-	-	-	-	-	7
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	1	-	-	-	-	1	2
a neveléssel járó nehézségek	-	18	11	4	1	-	-	1	35
szabadság megőrzése	-	2	2	1	1	-	-	-	6
a gyermek jövőjének féltése	2	2	4	2	-	1	-	-	11
a férj nem kíván gyermeket	1	27	19	5	2	-	-	-	54
a környezet befolyása	-	1	2	-	-	-	-	1	4
iskolai tanulmányok	4	16	6	1	-	-	1	-	28
egyéb okok	18	53	54	22	9	2	1	2	161
együtt	26	222	181	63	26	5	2	6	531
Nem akar több gyermeket	1	59	267	137	51	25	16	16	572
Művi vetélést jelentő nők összesen	95	752	962	422	150	66	36	36	2 519

9.2 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT (folytatás)

B. Százalék

Művi vetélés oka	Élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>									
betegség	6,3	7,4	7,3	5,9	4,0	9,1	11,1	8,3	7,0
egészség féltése	3,2	5,5	6,3	4,3	1,3	3,0	-	-	5,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	4,0	3,8	3,3	2,0	1,5	2,8	-	3,4
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	2,1	2,4	1,7	1,7	2,7	1,5	2,8	-	2,0
alkalmatlan életkor	11,6	5,8	7,4	9,9	12,0	15,2	8,3	13,9	8,1
együtt	23,2	25,1	26,5	25,1	22,0	30,3	25,0	22,2	25,5
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>									
jelenlegi anyagi nehézségek	12,6	11,0	7,8	9,9	10,7	9,1	16,7	8,3	9,6
sokba kerül a gyermek	1,1	2,5	2,7	4,7	6,0	7,6	2,8	5,6	3,3
meglévő életszínvonal féltése	1,1	3,2	6,9	4,3	4,7	1,5	-	-	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	32,6	18,8	7,6	8,1	5,3	6,0	5,5	2,8	11,7
munkavállalás	1,0	2,0	1,9	0,5	-	-	-	-	1,4
együtt	48,4	37,5	26,9	27,5	26,7	24,2	25,0	16,7	30,7
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>									
terhességi időközök meghosszabbítása	-	1,5	1,0	0,5	-	1,5	-	-	1,0
kicsi az utolsó gyermek	-	11,7	7,3	6,2	8,6	1,5	-	2,8	7,9
nem megfelelő a szülés időpontja	1,1	0,5	0,2	-	-	-	-	-	0,3
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	0,1	-	-	-	-	2,8	0,1
a neveléssel járó nehézségek	-	2,4	1,2	0,9	0,7	-	-	2,8	1,4
szabadság megőrzése	-	0,3	0,2	0,2	0,7	-	-	-	0,2
a gyermek jövőjének féltése	2,1	0,3	0,4	0,5	-	1,5	-	-	0,4
a férj nem kíván gyermeket	1,1	3,6	2,0	1,2	1,3	-	-	-	2,1
a környezet befolyása	-	0,1	0,2	-	-	-	-	2,7	0,2
iskolai tanulmányok	4,2	2,1	0,6	0,2	-	-	2,8	-	1,1
egyéb okok	18,9	7,0	5,6	5,2	6,0	3,1	2,8	5,6	6,4
együtt	27,4	29,5	18,8	14,9	17,3	7,6	5,6	16,7	21,1
Nem akar több gyermeket	1,0	7,9	27,8	32,5	34,0	37,9	44,4	44,4	22,7
Művi vetélést jelentő nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

9.2 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT (folytatás)

C. Százalék

Művi vetélés oka	Élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>									
betegség	3,4	31,8	39,8	14,2	3,4	3,4	2,3	1,7	100,0
egészség féltése	2,3	32,3	48,0	14,2	1,6	1,6	-	-	100,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	-	34,9	43,0	16,3	3,5	1,1	1,2	-	100,0
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	4,1	36,7	32,7	14,3	8,2	2,0	2,0	-	100,0
alkalmatlan életkor	5,4	21,6	34,8	20,6	8,8	4,9	1,5	2,4	100,0
együtt	3,4	29,4	39,7	16,5	5,2	3,1	1,4	1,3	100,0
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>									
jelenlegi anyagi nehézségek	4,9	34,1	30,9	17,3	6,6	2,5	2,5	1,2	100,0
sokba kerül a gyermek	1,2	22,9	31,3	24,1	10,9	6,0	1,2	2,4	100,0
meglévő életszínvonal féltése	0,8	20,3	56,8	15,3	5,9	0,9	-	-	100,0
meg nem felelő lakáshelyzet	10,5	48,0	24,8	11,6	2,7	1,4	0,7	0,3	100,0
munkavállalás	2,8	41,7	50,0	5,5	-	-	-	-	100,0
együtt	5,9	36,4	33,4	15,0	5,2	2,1	1,2	0,8	100,0
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>									
terhességi időközök meghosszabbítása	-	45,8	41,7	8,3	-	4,2	-	-	100,0
kicsi az utolsó gyermek	-	44,2	35,2	13,1	6,5	0,5	-	0,5	100,0
nem megfelelő a szülés időpontja	14,3	57,1	28,6	-	-	-	-	-	100,0
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	50,0	-	-	-	-	50,0	100,0
a neveléssel járó nehézségek	-	51,4	31,4	11,4	2,9	-	-	2,9	100,0
szabadság megőrzése	-	33,3	33,3	16,7	16,7	-	-	-	100,0
a gyermek jövőjének féltése	18,2	18,2	36,3	18,2	-	9,1	-	-	100,0
a férj nem kíván gyermeket	1,8	50,0	35,2	9,3	3,7	-	-	-	100,0
a környezet befolyása	-	25,0	50,0	-	-	-	-	25,0	100,0
iskolai tanulmányok	14,3	57,1	21,4	3,6	-	-	3,6	-	100,0
egyéb okok	11,2	32,9	33,6	13,7	5,6	1,2	0,6	1,2	100,0
együtt	4,9	41,8	34,1	11,9	4,9	0,9	0,4	1,1	100,0
Nem akar több gyermeket	0,2	10,3	46,7	23,9	8,9	4,4	2,8	2,8	100,0
Művi vetélést jelentő nők összesen	3,8	29,9	38,2	16,7	6,0	2,6	1,4	1,4	100,0



9.3 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

A. Szám

Művi vetélés oka	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
<b>Egészségi, biológiai természetű okok:</b>										
betegség	-	1	7	81	59	7	16	3	2	176
egészség féltése	-	-	6	49	51	9	7	3	2	127
előző nehéz terhesség vagy szülés	1	2	6	27	29	6	12	2	1	86
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	1	2	14	18	3	7	1	3	49
alkalmatlan életkor	-	6	7	98	56	15	17	4	1	204
együtt	1	10	28	269	213	40	59	13	9	642
<b>Anyagi, gazdasági természetű okok:</b>										
jelenlegi anyagi nehézségek	7	6	12	89	85	19	20	2	3	243
sokba kerül a gyermek	-	2	5	39	26	2	8	1	-	83
meglévő életszínvonal féltése	-	2	2	36	37	19	17	2	3	118
meg nem felelő lakáshelyzet	2	5	16	71	133	24	33	5	5	294
munkavállalás	-	-	-	7	17	5	5	1	1	36
együtt	9	15	35	242	298	69	83	11	12	774
<b>Vegyes és szubjektív természetű okok:</b>										
terhességi időközök meghosszabbítása	-	-	1	9	9	2	-	-	3	24
kicsi az utolsó gyermek	1	2	5	51	99	11	25	2	3	199
nem megfelelő a szülés időpontja	-	-	-	2	4	1	-	-	-	7
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
a neveléssel járó nehézségek	-	-	-	7	12	7	7	1	1	35
szabadság megőrzése	-	-	-	3	3	-	-	-	-	6
a gyermek jövőjének féltése	-	-	-	3	6	1	1	-	-	11
a férj nem kíván gyermeket	-	-	2	21	22	3	5	1	-	54
a környezet befolyása	-	-	1	1	1	-	1	-	-	4
iskolai tanulmányok	-	-	-	-	3	8	10	3	4	28
egyéb okok	1	4	6	59	57	12	18	3	1	161
együtt	2	6	15	158	216	45	67	10	12	531
Nem akar több gyermeke	6	16	26	266	163	38	41	6	10	572
Művi vetélést jelentő nők összesen	18	47	104	935	890	192	250	40	43	2 519

9.3 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT (folytatás)

## B. Százalék

Művi vetélés oka	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
Egészségi, biológiai természetű okok:										
betegség	-	2,1	6,7	8,7	6,6	3,6	6,4	7,5	4,6	7,0
egészség féltése	-	-	5,8	5,2	5,7	4,7	2,8	7,5	4,7	5,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	5,6	4,3	5,8	2,9	3,3	3,1	4,8	5,0	2,3	3,4
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	2,1	1,9	1,5	2,0	1,6	2,8	2,5	7,0	2,0
alkalmatlan életkor	-	12,8	6,7	10,5	6,3	7,8	6,8	10,0	2,3	8,1
együtt	5,6	21,3	26,9	28,8	23,9	20,8	23,6	32,5	20,9	25,5
Anyagi, gazdasági természetű okok:										
jelenlegi anyagi nehézségek	38,9	12,8	11,6	9,5	9,6	9,9	8,0	5,0	7,0	9,6
sokba kerül a gyermek	-	4,3	4,8	4,2	2,9	1,0	3,2	2,5	-	3,3
meglévő életszínvonal féltése	-	4,2	1,9	3,9	4,2	9,9	6,8	5,0	7,0	4,7
meg nem felelő lakáshelyzet	11,1	10,6	15,4	7,6	14,9	12,5	13,2	12,5	11,6	11,7
munkavállalás	-	-	-	0,7	1,9	2,6	2,0	2,5	2,3	1,4
együtt	50,0	31,9	33,7	25,9	33,5	35,9	33,2	27,5	27,9	30,7
Vegyes és szubjektív természetű okok:										
terhességi időközök meghosszabbítása	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	7,0	1,0
kicsi az utolsó gyermek	5,6	4,3	4,8	5,5	11,1	5,7	10,0	5,0	7,0	7,9
nem megfelelő a szülés időpontja	-	-	-	0,2	0,5	0,5	-	-	-	0,3
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,1
a neveléssel járó nehézségek	-	-	-	0,7	1,4	3,7	2,8	2,5	2,3	1,4
szabadság megőrzése	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	0,2
a gyermek jövőjének féltése	-	-	-	0,3	0,7	0,5	0,4	-	-	0,4
a férj nem kíván gyermeket	-	-	1,9	2,3	2,5	1,6	2,0	2,5	-	2,1
a környezet befolyása	-	-	0,9	0,1	0,1	-	0,4	-	-	0,2
iskolai tanulmányok	-	-	-	-	0,3	4,2	4,0	7,5	9,3	1,1
egyéb okok	5,5	8,5	5,8	6,3	6,4	6,3	7,2	7,5	2,3	6,4
együtt	11,1	12,8	14,4	16,9	24,3	23,5	26,8	25,0	27,9	21,1
Nem akar több gyermeket	33,3	34,0	25,0	28,4	18,3	19,8	16,4	15,0	23,3	22,7
Művi vetélést jelentő nők összesen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

9.3 A MŰVI VETÉLÉST JELENTŐ NŐK MEGOSZTLÁSA A MŰVI VETÉLÉS OKA  
ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT (folytatás)

C. Százalék

Művi vetélés oka	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
Egészségi, biológiai természetű okok:										
betegség	-	0,6	4,0	46,0	33,5	4,0	9,1	1,7	1,1	100,0
egészség féltése	-	-	4,7	38,6	40,1	7,1	5,5	2,4	1,6	100,0
előző nehéz terhesség vagy szülés	1,2	2,3	7,0	31,4	33,7	7,0	13,9	2,3	1,2	100,0
fél, hogy nem lesz ép a gyermek	-	2,0	4,1	28,6	36,7	6,1	14,3	2,1	6,1	100,0
alkalmatlan életkor	-	2,9	3,4	48,0	27,5	7,4	8,3	2,0	0,5	100,0
együtt	0,1	1,6	4,4	41,9	33,2	6,2	9,2	2,0	1,4	100,0
Anyagi, gazdasági természetű okok:										
jelenlegi anyagi nehézségek	2,9	2,5	5,0	36,6	35,0	7,8	8,2	0,8	1,2	100,0
sokba kerül a gyermek	-	2,4	6,0	47,0	31,3	2,4	9,7	1,2	-	100,0
meglévő életszínvonal féltése	-	1,7	1,7	30,5	31,4	16,1	14,4	1,7	2,5	100,0
meg nem felelő lakáshelyzet	0,7	1,7	5,4	24,2	45,2	8,2	11,2	1,7	1,7	100,0
munkavállalás	-	-	-	19,4	47,2	13,9	13,9	2,8	2,8	100,0
együtt	1,2	1,9	4,5	31,3	38,5	8,9	10,7	1,4	1,6	100,0
Vegyes és szubjektív természetű okok:										
terhességi időközök meghosszabbítása	-	-	4,2	37,5	37,5	8,3	-	-	12,5	100,0
kicsi az utolsó gyermek	0,5	1,0	2,5	25,6	49,8	5,5	12,6	1,0	1,5	100,0
nem megfelelő a szülés időpontja	-	-	-	28,6	57,1	14,3	-	-	-	100,0
kényelmetlen a gyakori terhesség	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0
a neveléssel járó nehézségek	-	-	-	20,0	34,3	20,0	20,0	2,9	2,8	100,0
szabadság megőrzése	-	-	-	50,0	50,0	-	-	-	-	100,0
a gyermek jövőjének féltése	-	-	-	27,3	54,5	9,1	9,1	-	-	100,0
a férj nem kíván gyermeket	-	-	3,7	38,9	40,7	5,6	9,3	1,8	-	100,0
a környezet befolyása	-	-	25,0	25,0	25,0	-	25,0	-	-	100,0
iskolai tanulmányok	-	-	-	-	10,7	28,6	35,7	10,7	14,3	100,0
egyéb okok	0,6	2,5	3,7	36,6	35,4	7,5	11,2	1,9	0,6	100,0
együtt	0,4	1,1	2,8	29,7	40,7	8,5	12,6	1,9	2,3	100,0
Ném akar több gyermeket	1,1	2,8	4,5	46,5	28,5	6,6	7,2	1,1	1,7	100,0
Művi vetélést jelentő nők összesen	0,7	1,9	4,1	37,1	35,4	7,6	9,9	1,6	1,7	100,0

## 9.4 A NŐK MEGOSZLÁSA A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

A jelentett művi vetélések száma	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
<i>Szám</i>										
Összes nő	69	170	353	3 734	3 078	470	691	120	115	8 800
ebből										
nem volt művi vetélése	44	72	141	1 247	1 547	188	356	59	58	3 712
művi vetélése ismeretlen	7	51	108	1 552	641	90	85	21	14	2 569
művi vetélése volt	18	47	104	935	890	192	250	40	43	2 519
mégpedig										
1	10	20	50	533	534	105	159	25	18	1 454
2	3	14	23	229	218	49	61	6	18	621
3	2	8	18	99	75	17	13	5	5	242
4	1	3	5	35	40	12	9	4	2	111
5	-	-	1	17	11	3	2	-	-	34
6	1	-	5	9	3	2	2	-	-	22
7	-	1	-	4	2	3	-	-	-	10
8	-	1	2	3	2	-	2	-	-	10
9	1	-	-	3	4	-	-	-	-	8
10	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
12	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3
15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
25	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
<i>Százalék</i>										
Összes nő	0,8	1,9	4,0	42,4	35,0	5,3	7,9	1,4	1,3	100,0
ebből										
nem volt művi vetélése	1,2	1,9	3,8	33,6	41,7	5,1	9,6	1,6	1,5	100,0
művi vetélése ismeretlen	0,3	2,0	4,2	60,4	25,0	3,5	3,3	0,8	0,5	100,0
művi vetélése volt	0,7	1,9	4,1	37,1	35,4	7,6	9,9	1,6	1,7	100,0
mégpedig										
1	0,7	1,4	3,5	36,7	36,7	7,2	10,9	1,7	1,2	100,0
2	0,5	2,2	3,7	36,9	35,1	7,9	9,8	1,0	2,9	100,0
3	0,8	3,3	7,4	40,9	31,0	7,0	5,4	2,1	2,1	100,0
4	0,9	2,7	4,5	31,5	36,1	10,8	8,1	3,6	1,8	100,0
5	-	-	2,9	50,0	32,4	8,8	5,9	-	-	100,0
6	4,6	-	22,7	40,9	13,6	9,1	9,1	-	-	100,0
7	-	10,0	-	40,0	20,0	30,0	-	-	-	100,0
8	-	10,0	20,0	30,0	20,0	-	20,0	-	-	100,0
9	12,5	-	-	37,5	50,0	-	-	-	-	100,0
10	-	-	-	50,0	-	50,0	-	-	-	100,0
12	-	-	-	33,4	33,3	-	33,3	-	-	100,0
15	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0
25	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0
100 művi vetélést jelentő nőre jut művi vetélés	228	211	213	181	169	188	168	170	179	178

9.5 A NŐK MEGOSZLÁSA A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA  
ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT

A jelentett művi vetélések száma	Gazdaságilag aktívak				Gazdaságilag inaktívak					Össze- sen
	Mező- gazdasági fizikaiak	Nem mező- gazdasági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak <sup>a/</sup>	Együtt	Mező- gazdasági fizikaiak	Nem mező- gazdasági fizikaiak	Nem fizikai foglalko- zásúak	Nyugdíjas és egyéb	Együtt	
	<i>Szám</i>									
Összes nő	783	2 340	1 505	4 628	1 468	2 157	439	108	4 172	8 800
ebből										
nem volt művi vetélése	256	921	689	1 866	607	1 008	183	48	1 846	3 712
művi vetélése ismeretlen	379	523	254	1 156	607	648	121	37	1 413	2 569
művi vetélése volt	148	896	562	1 606	254	501	135	23	913	2 519
mégpedig										
1	104	469	331	904	158	304	72	16	550	1 454
2	27	236	147	410	62	107	40	2	211	621
3	8	109	40	157	19	48	14	4	85	242
4	5	41	27	73	12	20	5	1	38	111
5	2	19	3	24	1	6	3	-	10	34
6	1	10	6	17	-	5	-	-	5	22
7	-	2	3	5	1	4	-	-	5	10
8	-	4	2	6	-	3	1	-	4	10
9	-	3	-	3	1	4	-	-	5	8
10	-	1	1	2	-	-	-	-	-	2
12	-	2	1	3	-	-	-	-	-	3
15	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
25	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	<i>Százalék</i>									
Összes nő	8,9	26,6	17,1	52,6	16,7	24,5	5,0	1,2	47,4	100,0
ebből										
nem volt művi vetélése	6,9	24,8	18,6	50,3	16,3	27,2	4,9	1,3	49,7	100,0
művi vetélése ismeretlen	14,7	20,4	9,9	45,0	23,6	25,2	4,7	1,5	55,0	100,0
művi vetélése volt	5,9	35,6	22,3	63,8	10,1	19,9	5,3	0,9	36,2	100,0
mégpedig										
1	7,1	32,3	22,8	62,2	10,9	20,9	4,9	1,1	37,8	100,0
2	4,3	38,0	23,7	66,0	10,0	17,2	6,5	0,3	34,0	100,0
3	3,3	45,1	16,5	64,9	7,8	19,8	5,8	1,7	35,1	100,0
4	4,5	37,0	24,3	65,8	10,8	18,0	4,5	0,9	34,2	100,0
5	5,9	55,9	8,8	70,6	2,9	17,7	8,8	-	29,4	100,0
6	4,5	45,5	27,3	77,3	-	22,7	-	-	22,7	100,0
7	-	20,0	30,0	50,0	10,0	40,0	-	-	50,0	100,0
8	-	40,0	20,0	60,0	-	30,0	10,0	-	40,0	100,0
9	-	37,5	-	37,5	12,5	50,0	-	-	62,5	100,0
10	-	50,0	50,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
12	-	66,7	33,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0
15	-	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0
25	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0
100 művi vetélést jelentő nőre jut művi vetélés	164	189	174	182	161	178	176	157	172	178

a/ Nyugdíjas és egyébbel együtt.

## 9.6 VÉLEMÉNYEK A MŰVI VETÉLÉSRŐL A NŐK KORCSOPORTJA SZERINT

Vélemények	Korcsoport (év)							Összesen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
	<i>Szám</i>							
Összes nő	157	1 084	1 507	1 622	1 724	1 646	1 060	8 800
ebből								
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	17	116	156	177	206	224	173	1 069
erkölcsi, vallási okok miatt	-	10	8	6	12	13	17	66
mert egészségtelennek tartja	-	21	23	31	38	35	29	177
mindenki szülje meg gyermekeit	5	32	35	32	56	63	44	267
meg nem határozott okokból	12	53	90	108	100	113	83	559
egyetért	139	954	1 331	1 427	1 500	1 395	857	7 603
feltétel nélkül	37	569	801	807	842	771	436	4 313
feltétellel, mégpedig	43	314	434	500	550	514	344	2 699
1 gyermek szülése	9	44	59	49	51	50	30	292
2 gyermek szülése	11	87	120	129	152	146	77	722
3 gyermek szülése	14	119	162	208	206	195	150	1 054
rossz szociális körülmények	7	50	70	86	101	87	57	458
a terhes nő betegsége	2	14	23	28	40	36	30	173
helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágosítást kér	9	71	96	120	108	110	77	591
nincs véleménye	1	14	20	18	18	27	30	128
	<i>Százalék</i>							
Összes nő	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ebből								
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	10,8	10,7	10,4	10,9	11,9	13,6	16,3	12,1
erkölcsi, vallási okok miatt	-	0,9	0,6	0,4	0,7	0,8	1,6	0,7
mert egészségtelennek tartja	-	1,9	1,5	1,9	2,2	2,1	2,7	2,0
mindenki szülje meg gyermekeit	3,2	3,0	2,3	2,0	3,2	3,8	4,2	3,0
meg nem határozott okokból	7,6	4,9	6,0	6,6	5,8	6,9	7,8	6,4
egyetért	88,5	88,0	88,3	88,0	87,0	84,8	80,9	86,4
feltétel nélkül	55,4	52,5	53,1	49,8	48,8	46,9	41,1	49,0
feltétellel, mégpedig	27,4	29,0	28,8	30,8	31,9	31,2	32,5	30,7
1 gyermek szülése	5,7	4,1	3,9	3,0	3,0	3,0	2,8	3,3
2 gyermek szülése	7,0	8,0	8,0	8,0	8,8	8,9	7,3	8,2
3 gyermek szülése	8,9	11,0	10,8	12,8	11,9	11,8	14,2	12,0
rossz szociális körülmények	4,5	4,6	4,6	5,3	5,9	5,3	5,4	5,2
a terhes nő betegsége	1,3	1,3	1,5	1,7	2,3	2,2	2,8	2,0
helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágosítást kér	5,7	6,5	6,4	7,4	6,3	6,7	7,3	6,7
nincs véleménye	0,7	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	2,8	1,5
Összes nő	1,8	12,4	17,1	18,4	19,6	18,7	12,0	100,0
ebből								
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	1,6	10,8	14,6	16,6	19,3	20,9	16,2	100,0
erkölcsi, vallási okok miatt	-	15,1	12,1	9,1	18,2	19,7	25,8	100,0
mert egészségtelennek tartja	-	11,8	13,0	17,5	21,5	19,8	16,4	100,0
mindenki szülje meg gyermekeit	1,8	12,0	13,1	12,0	21,0	23,6	16,5	100,0
meg nem határozott okokból	2,1	9,5	16,1	19,3	17,9	20,2	14,9	100,0
egyetért	1,8	12,5	17,5	18,8	19,7	18,4	11,3	100,0
feltétel nélkül	2,0	13,2	18,6	18,7	19,5	17,9	10,1	100,0
feltétellel, mégpedig	1,6	11,6	16,1	18,5	20,4	19,0	12,8	100,0
1 gyermek szülése	3,1	15,1	20,2	16,8	17,4	17,1	10,3	100,0
2 gyermek szülése	1,5	12,0	16,6	17,9	21,1	20,2	10,7	100,0
3 gyermek szülése	1,3	11,3	15,4	19,7	19,6	18,5	14,2	100,0
rossz szociális körülmények	1,5	10,9	15,3	18,8	22,1	19,0	12,4	100,0
a terhes nő betegsége	1,2	8,1	13,3	16,2	23,1	20,8	17,3	100,0
helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágosítást kér	1,5	12,0	16,3	20,3	18,3	18,6	13,0	100,0
nincs véleménye	0,8	10,9	15,6	14,1	14,1	21,1	23,4	100,0

## 9.7 VÉLEMÉNYEK A MŰVI VETÉLÉSRŐL AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA SZERINT

Vélemények	Élveszületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
<i>Szám</i>									
Összes nő	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800
ebből									
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	136	314	318	138	73	39	14	37	1 069
erkölcsi, vallási okok miatt	8	19	17	8	4	4	1	5	66
mert egészségtelennek tartja	18	47	59	23	14	8	5	3	177
mindenki szülje meg gyermekeit	38	60	77	41	21	11	3	16	267
meg nem határozott okokból	72	188	165	66	34	16	5	13	559
egyetért	823	2 500	2 537	1 035	370	161	91	86	7 603
feltétel nélkül	486	1 535	1 383	539	186	89	47	48	4 313
feltétellel, mégpedig	277	789	945	413	148	60	33	34	2 699
1 gyermek szülése	41	111	91	38	9	-	1	1	292
2 gyermek szülése	55	199	304	106	35	10	8	5	722
3 gyermek szülése	99	277	339	194	72	34	17	22	1 054
rossz szociális körülmények	65	145	152	54	23	9	7	3	458
a terhes nő betegsége	17	57	59	21	9	7	-	3	173
helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágosítást kér	60	176	209	83	36	12	11	4	591
nincs véleménye	27	37	34	17	6	1	4	2	128
<i>Százalék</i>									
Összes nő	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0
ebből									
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	12,7	29,4	29,7	12,9	6,8	3,7	1,3	3,5	100,0
erkölcsi, vallási okok miatt	12,1	28,8	25,7	12,1	6,1	6,1	1,5	7,6	100,0
mert egészségtelennek tartja	10,2	26,6	33,3	13,0	7,9	4,5	2,8	1,7	100,0
mindenki szülje meg gyermekeit	14,2	22,5	28,8	15,4	7,9	4,1	1,1	6,0	100,0
meg nem határozott okokból	12,9	33,6	29,5	11,8	6,1	2,9	0,9	2,3	100,0
egyetért	10,8	32,9	33,4	13,6	4,9	2,1	1,2	1,1	100,0
feltétel nélkül	11,3	35,6	32,1	12,5	4,3	2,0	1,1	1,1	100,0
feltétellel, mégpedig	10,3	29,2	35,0	15,3	5,5	2,2	1,2	1,3	100,0
1 gyermek szülése	14,1	38,0	31,2	13,0	3,1	-	0,3	0,3	100,0
2 gyermek szülése	7,6	27,6	42,1	14,7	4,8	1,4	1,1	0,7	100,0
3 gyermek szülése	9,4	26,3	32,2	18,4	6,8	3,2	1,6	2,1	100,0
rossz szociális körülmények	14,2	31,7	33,2	11,8	5,0	2,0	1,5	0,6	100,0
a terhes nő betegsége	9,8	33,0	34,1	12,1	5,2	4,1	-	1,7	100,0
helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágosítást kér	10,1	29,8	35,4	14,0	6,1	2,0	1,9	0,7	100,0
nincs véleménye	21,1	28,9	26,6	13,3	4,7	0,8	3,1	1,5	100,0

## 9.8 VÉLEMÉNYEK A MŰVI VETÉLÉSRŐL A NŐK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

Vélemények	Elvégzett osztályok száma									Össze- sen
	0	1-3	4	5-7	8	9-11	12	13-15	16 +	
<i>Szám</i>										
Összes nő	69	170	353	3 734	3 078	470	691	120	115	8 800
ebból										
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	15	28	53	548	322	26	58	11	8	1 069
erkölcsi, vallási okok miatt	-	3	2	40	14	1	3	2	1	66
mert egészségtelennek tartja	2	3	12	84	58	5	9	3	1	177
mindenki szülje meg gyermekeit	9	8	14	163	58	6	9	-	-	267
meg nem határozott okokból	4	14	25	261	192	14	37	6	6	559
egyetért	50	137	288	3 129	2 711	442	631	109	106	7 603
feltétel nélkül	35	75	164	1 659	1 574	278	404	63	61	4 313
feltétellel, mégpedig	14	48	95	1 229	931	128	186	36	32	2 699
1 gyermek szülése	1	4	12	92	116	18	38	2	9	292
2 gyermek szülése	3	8	24	328	251	39	57	8	4	722
3 gyermek szülése	9	31	43	548	336	36	33	11	7	1 054
rossz szociális körülmények	-	3	10	180	170	31	42	14	8	458
a terhes nő betegsége	1	2	6	81	58	4	16	1	4	173
helyette eredményesebb fogamzás- gátlókat és felvilágosítást kér	1	14	29	241	206	36	41	10	13	591
nincs véleménye	4	5	12	57	45	2	2	-	1	128
<i>Százalék</i>										
Összes nő	0,8	1,9	4,0	42,4	35,0	5,3	7,9	1,4	1,3	100,0
ebból										
a művi vetélések engedélyezésével nem ért egyet	1,4	2,6	5,0	51,3	30,1	2,4	5,4	1,0	0,8	100,0
erkölcsi, vallási okok miatt	-	4,6	3,0	60,6	21,2	1,5	4,6	3,0	1,5	100,0
mert egészségtelennek tartja	1,1	1,7	6,8	47,4	32,8	2,8	5,1	1,7	0,6	100,0
mindenki szülje meg gyermekeit	3,4	3,0	5,2	61,1	21,7	2,2	3,4	-	-	100,0
meg nem határozott okokból	0,7	2,5	4,5	46,7	34,3	2,5	6,6	1,1	1,1	100,0
egyetért	0,7	1,8	3,8	41,1	35,7	5,8	8,3	1,4	1,4	100,0
feltétel nélkül	0,8	1,7	3,8	38,5	36,5	6,4	9,4	1,5	1,4	100,0
feltétellel, mégpedig	0,5	1,8	3,5	45,5	34,5	4,8	6,9	1,3	1,2	100,0
1 gyermek szülése	0,3	1,4	4,1	31,5	39,7	6,2	13,0	0,7	3,1	100,0
2 gyermek szülése	0,4	1,1	3,3	45,4	34,8	5,4	7,9	1,1	0,6	100,0
3 gyermek szülése	0,9	2,9	4,1	52,0	31,9	3,4	3,1	1,0	0,7	100,0
rossz szociális körülmények	-	0,6	2,2	39,3	37,1	6,8	9,2	3,1	1,7	100,0
a terhes nő betegsége	0,6	1,2	3,5	46,8	33,5	2,3	9,2	0,6	2,3	100,0
helyette eredményesebb fogamzás- gátlókat és felvilágosítást kér	0,2	2,4	4,9	40,8	34,8	6,1	6,9	1,7	2,2	100,0
nincs véleménye	3,1	3,9	9,4	44,5	35,1	1,6	1,6	-	0,8	100,0



## 10. TERÜLETI DIFFERENCIÁK

10.1 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS FALUSI-VÁROSI LAKÓHELY SZERINT

Lakóhely	Élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		

*Szám*

Budapest	326	660	464	146	44	17	7	9	1 673	..
Megyei jogú városok	62	162	151	61	18	7	2	4	467	..
Városok	175	560	523	202	76	28	13	15	1 592	..
Községek	423	1 469	1 751	781	311	149	87	97	5 068	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	...

*Százalék és átlag*

Budapest	19,5	39,5	27,7	8,7	2,6	1,0	0,4	0,6	100,0	143
Megyei jogú városok	13,3	34,7	32,3	13,1	3,8	1,5	0,4	0,9	100,0	170
Városok	11,0	35,2	32,8	12,7	4,8	1,8	0,8	0,9	100,0	180
Községek	8,4	29,0	34,6	15,4	6,1	2,9	1,7	1,9	100,0	209
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189

10.2 A NŐK MEGOSZLÁSA A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA ÉS FALUSI-VÁROSI LAKÓHELY SZERINT

Lakóhely	A jelentett művi vetélések száma								Művi vetélése ismeret- len	Össze- sen	100 nőre jut jelentett művi vetelés
	0	1	2	3	4	5	6	7+			

*Szám*

Budapest	586	358	219	114	46	15	13	15	307	1 673	..
Megyei jogú városok	188	91	40	11	10	6	2	3	116	467	..
Városok	685	336	143	43	22	5	4	8	346	1 592	..
Községek	2 253	669	219	74	33	8	3	9	1 800	5 068	..
Összesen	3 712	1 454	621	242	111	34	22	35	2 569	8 800	..

*Százalék és átlag*

Budapest	35,0	21,4	13,1	6,8	2,7	0,9	0,8	0,9	18,4	100,0	96
Megyei jogú városok	40,3	19,5	8,6	2,4	2,1	1,3	0,4	0,6	24,8	100,0	66
Városok	43,0	21,1	9,0	2,7	1,4	0,3	0,3	0,5	21,7	100,0	60
Községek	44,4	13,2	4,3	1,5	0,6	0,2	0,1	0,2	35,5	100,0	32
Összesen	42,2	16,5	7,1	2,7	1,3	0,4	0,2	0,4	29,2	100,0	51

## 10.3 A NŐK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS FALUSI-VÁROSI LAKÓHELY SZERINT

## A. Szám

Lakóhely	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
Budapest	20	190	601	120	29	8	13	981	692	1 673
Megyei jogú városok	2	32	156	35	5	4	3	237	230	467
Városok	2	111	570	109	26	5	5	828	764	1 592
Községek	13	213	1 387	361	88	18	16	2 096	2 972	5 068
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## B. Százalék és átlag

Lakóhely	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermekszám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Budapest	2,0	19,4	61,3	12,2	3,0	0,8	1,3	100,0	58,6	41,4	2,04
Megyei jogú városok	0,8	13,5	65,8	14,8	2,1	1,7	1,3	100,0	50,7	49,3	2,15
Városok	0,2	13,4	68,8	13,2	3,2	0,6	0,6	100,0	52,0	48,0	2,10
Községek	0,6	10,2	66,2	17,2	4,2	0,8	0,8	100,0	41,4	58,6	2,21
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

## 10.4 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK FALUSI-VÁROSI LAKÓHELYE SZERINT

Lakóhely	Szabályozók			Műveleg meddők			Nem szabályozók			Összesen	
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés-sel	művi vetélés-se volt	művi vetélés-se ismeretlen	művi vetélés-se nem volt	művi vetélés-se ismeretlen	egyáltalán		meddők
	kizárólag	és művi vetélés-sel	művi vetélés-se ismeretlen								

## Szám

Budapest	306	613	184	137	30	4	40	119	146	94	1 673
Megyei jogú városok	99	129	79	25	9	1	17	36	45	27	467
Városok	418	462	237	80	19	7	34	102	159	74	1 592
Községek	1 426	867	1 284	125	23	38	100	478	552	175	5 068
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800

## Százalék

Budapest	18,3	36,7	11,0	8,2	1,8	0,2	2,4	7,1	8,7	5,6	100,0
Megyei jogú városok	21,2	27,6	16,9	5,4	1,9	0,2	3,7	7,7	9,6	5,8	100,0
Városok	26,3	29,0	14,9	5,0	1,2	0,4	2,1	6,4	10,0	4,7	100,0
Községek	28,1	17,1	25,3	2,5	0,5	0,7	2,0	9,4	10,9	3,5	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

10.5 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJÁ A NŐK FALUSI-VÁROSI LAKÓHELYE SZERINT

Lakóhely	Pessarium	Condom	Kémiai fogamzás-gátlók	Naptár módszer	Megszakított érintkezés	Hüvelyöblítés	Egyéb természetes fogamzás-gátlók	Modern fogamzás-gátlók	Sterilizáció	Nem használó nők	Összesen
----------	-----------	--------	------------------------	----------------	-------------------------	---------------	-----------------------------------	------------------------	--------------	------------------	----------

Szám

Budapest	116	168	95	91	482	69	73	8	75	496	1 673
Megyei jogú városok	17	71	10	28	138	30	12	1	27	133	467
Városok	70	227	50	67	595	55	49	3	61	415	1 592
Községek	104	436	78	138	2 436	94	282	4	166	1 330	5 068
Összesen	307	902	233	324	3 651	248	416	16	329	2 374	8 800

Százalék

Budapest	6,9	10,0	5,7	5,4	28,8	4,1	4,4	0,5	4,5	29,7	100,0
Megyei jogú városok	3,6	15,2	2,1	6,0	29,6	6,4	2,6	0,2	5,8	28,5	100,0
Városok	4,4	14,3	3,1	4,2	37,4	3,4	3,1	0,2	3,8	26,1	100,0
Községek	2,0	8,6	1,5	2,7	48,1	1,9	5,6	0,1	3,3	26,2	100,0
Összesen	3,5	10,3	2,6	3,7	41,5	2,8	4,7	0,2	3,7	27,0	100,0

10.6 A NŐK MEGOSZTLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS LAKÓHELY SZERINT

A. Szám

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nő	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
Budapest	20	190	601	120	29	8	13	981	692	1 673
Dérecen	1	5	31	9	1	2	1	50	58	108
Miskolc	-	9	61	11	2	2	2	87	70	157
Pécs	-	9	43	7	1	-	-	60	70	130
Szeged	1	9	21	8	1	-	-	40	32	72
Baranya	-	7	82	10	2	1	-	102	141	243
Bács-Kiskun	-	21	145	39	5	-	4	214	264	478
Békés	1	27	97	38	7	2	-	172	181	353
Borsod-Abaúj-Zemplén	3	12	147	32	7	2	4	207	374	581
Csongrád	3	24	79	15	3	-	1	125	187	312
Fejér	-	18	104	23	6	-	-	153	174	327
Győr-Sopron	1	11	135	46	8	1	1	203	147	350
Hajdu-Bihar	-	14	76	17	3	1	2	113	156	269
Heves	-	20	107	18	4	-	1	150	155	305
Komárom	1	26	88	13	4	-	-	132	129	261
Nógrád	-	14	77	15	7	2	1	116	115	231
Pest	2	41	227	34	14	3	1	322	465	787
Somogy	-	15	74	13	4	2	1	109	208	317
Szabolcs-Szatmár	1	17	101	49	19	3	2	192	291	483
Szolnok	2	20	107	19	4	2	-	154	183	337
Tolna	-	12	65	9	1	1	1	89	143	232
Vas	-	5	71	29	6	-	-	111	126	237
Veszprém	1	7	89	32	4	1	1	135	186	321
Zala	-	13	86	19	4	2	1	125	111	236
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## 10.6 A NŐK MEGOSZTLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS LAKÓHELY SZERINT (folytatás)

## B. Százalék és átlag

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Budapest	2,0	19,4	61,3	12,2	3,0	0,8	1,3	100,0	58,6	41,4	2,04
Debrecen	2,0	10,0	62,0	18,0	2,0	4,0	2,0	100,0	46,3	53,7	2,32
Miskolc	-	10,4	70,1	12,6	2,3	2,3	2,3	100,0	55,4	44,6	2,23
Pécs	-	15,0	71,7	11,7	1,6	-	-	100,0	46,2	53,8	2,00
Szeged	2,5	22,5	52,5	20,0	2,5	-	-	100,0	55,6	44,4	1,98
Baranya	-	6,9	80,4	9,8	1,9	1,0	-	100,0	42,0	58,0	2,10
Bács-Kiskun	-	9,8	67,8	18,2	2,3	-	1,9	100,0	44,8	55,2	2,21
Békés	0,6	15,7	56,4	22,1	4,1	1,1	-	100,0	48,7	51,3	2,17
Borsod-Abaúj-Zemplén	1,4	5,8	71,0	15,5	3,4	1,0	1,9	100,0	35,6	64,4	2,25
Csongrád	2,4	19,2	63,2	12,0	2,4	-	0,8	100,0	40,1	59,9	1,96
Fejér	-	11,8	68,0	15,0	5,2	-	-	100,0	46,8	53,2	2,14
Győr-Sopron	0,5	5,4	66,5	22,7	3,9	0,5	0,5	100,0	58,0	42,0	2,28
Hajdu-Bihar	-	12,4	67,3	15,0	2,6	0,9	1,8	100,0	42,0	58,0	2,19
Heves	-	13,3	71,3	12,0	2,7	-	0,7	100,0	49,2	50,8	2,09
Komárom	0,8	19,7	66,7	9,8	3,0	-	-	100,0	50,6	49,4	1,95
Nógrád	-	12,1	66,4	12,9	6,0	1,7	0,9	100,0	50,2	49,8	2,22
Pest	0,6	12,7	70,5	10,6	4,4	0,9	0,3	100,0	40,9	59,1	2,10
Somogy	-	13,8	67,9	11,9	3,7	1,8	0,9	100,0	34,4	65,6	2,17
Szabolcs-Szatmár	0,5	8,9	52,6	25,5	9,9	1,6	1,0	100,0	39,8	60,2	2,46
Szolnok	1,3	13,0	69,5	12,3	2,6	1,3	-	100,0	45,7	54,3	2,06
Tolna	-	13,5	73,1	10,1	1,1	1,1	1,1	100,0	38,4	61,6	2,08
Vas	-	4,5	64,0	26,1	5,4	-	-	100,0	46,8	53,2	2,32
Veszprém	0,7	5,2	65,9	23,7	3,0	0,7	0,8	100,0	42,1	57,9	2,28
Zala	-	10,4	68,8	15,2	3,2	1,6	0,8	100,0	53,0	47,0	2,19
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

## 10.7 A NŐK MEGOSZTLÁSA AZ ÖSSZESEN KÍVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS LAKÓHELY SZERINT

## A. Szám

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Összesen kívánt élvészületések száma								Összesen
	0	1	2	3	4	5	6	7 +	
Budapest	158	571	677	183	50	17	7	10	1 673
Debrecen	5	24	50	18	7	3	-	1	108
Miskolc	12	39	71	24	5	3	-	3	157
Pécs	3	32	68	20	3	2	1	1	130
Szeged	7	19	29	11	5	-	1	-	72
Baranya	12	45	127	37	12	3	4	3	243
Bács-Kiskun	17	82	227	81	38	15	10	8	478
Békés	12	64	152	75	26	9	5	10	353
Borsod-Abaúj-Zemplén	19	62	257	136	52	25	11	19	581
Csongrád	16	59	156	44	20	7	6	4	312
Fejér	5	67	164	58	20	7	4	2	327
Győr-Sopron	16	37	173	70	30	8	9	7	350
Hajdu-Bihar	6	39	105	58	25	20	5	11	269
Heves	6	56	163	53	14	8	2	3	305
Komárom	10	55	125	53	12	3	2	1	261
Nógrád	8	50	105	45	19	2	1	1	231
Pest	26	154	380	137	56	11	13	10	787
Somogy	13	60	165	54	10	8	6	1	317
Szabolcs-Szatmár	10	53	205	116	47	24	15	13	483
Szolnok	6	66	160	60	19	15	4	7	337
Tolna	10	41	126	32	11	8	1	3	232
Vas	7	34	105	60	16	5	5	5	237
Veszprém	7	39	159	73	25	10	5	3	321
Zala	4	56	119	33	11	6	2	5	236
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800

Területi differenciák

10.7 A NŐK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KÍVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA ÉS LAKÓHELY SZERINT (folytatás)

B. Százalék és átlag

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Összesen kívánt élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kívánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
Budapest	9,5	34,1	40,5	10,9	3,0	1,0	0,4	0,6	100,0	172
Debrecen	4,6	22,2	46,3	16,7	6,5	2,8	-	0,9	100,0	211
Miskolc	7,7	24,8	45,2	15,3	3,2	1,9	-	1,9	100,0	197
Pécs	2,3	24,6	52,3	15,4	2,3	1,5	0,8	0,8	100,0	202
Szeged	9,7	26,4	40,3	15,3	6,9	-	1,4	-	100,0	189
Baranya	4,9	18,5	52,3	15,2	5,0	1,2	1,7	1,2	100,0	215
Bács-Kiskun	3,6	17,2	47,5	16,9	7,9	3,1	2,1	1,7	100,0	236
Békés	3,4	18,1	43,1	21,2	7,4	2,6	1,4	2,8	100,0	242
Borsod-Abauj-Zemplén	3,3	10,7	44,2	23,4	8,9	4,3	1,9	3,3	100,0	264
Csongrád	5,1	18,9	50,0	14,1	6,4	2,3	1,9	1,3	100,0	220
Fejér	1,5	20,5	50,2	17,7	6,1	2,2	1,2	0,6	100,0	222
Győr-Sopron	4,5	10,6	49,4	20,0	8,6	2,3	2,6	2,0	100,0	247
Hajdu-Bihar	2,2	14,5	39,0	21,6	9,3	7,4	1,9	4,1	100,0	276
Heves	2,0	18,4	53,4	17,4	4,6	2,6	0,6	1,0	100,0	220
Komárom	3,8	21,1	47,9	20,3	4,6	1,1	0,8	0,4	100,0	210
Nógrád	3,5	21,6	45,5	19,5	8,2	0,9	0,4	0,4	100,0	214
Pest	3,3	19,6	48,3	17,4	7,1	1,4	1,6	1,3	100,0	224
Somogy	4,1	18,9	52,1	17,0	3,2	2,5	1,9	0,3	100,0	214
Szabolcs-Szatmár	2,1	11,0	42,4	24,0	9,7	5,0	3,1	2,7	100,0	271
Szolnok	1,8	19,6	47,5	17,8	5,6	4,4	1,2	2,1	100,0	236
Tolna	4,3	17,7	54,3	13,8	4,7	3,5	0,4	1,3	100,0	217
Vas	3,0	14,3	44,3	25,3	6,8	2,1	2,1	2,1	100,0	245
Veszprém	2,2	12,2	49,5	22,7	7,8	3,1	1,6	0,9	100,0	242
Zala	1,7	23,7	50,4	14,0	4,7	2,5	0,9	2,1	100,0	222
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222

10.8 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK LAKÓHELYE SZERINT

A. Szám

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Szabályozók				Műileg meddő			Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélés volt	művi vetélés ismeret- len	művi vetélés nem volt	művi vetélés ismeret- len	egyál- talan	meddő	
	kizáró- lag	és művi vetélés- sel	művi vetélés ismeret- len								
Budapest	306	613	184	137	30	4	40	119	146	94	1 673
Debrecen	21	37	17	8	-	1	2	8	11	3	108
Miskolc	42	34	32	5	4	-	4	11	17	8	157
Pécs	26	29	20	7	4	-	8	12	14	10	130
Szeged	10	29	10	5	1	-	3	5	3	6	72
Baranya	54	50	61	9	1	-	1	23	26	18	243
Bács-Kiskun	124	100	77	24	4	2	12	57	59	19	478
Békés	88	88	64	12	2	3	9	31	42	14	353
Borsod-Abauj-Zemplén	190	98	132	13	4	8	15	46	60	15	581
Csongrád	70	86	71	8	2	1	8	20	32	14	312
Fejér	91	77	71	12	2	2	6	22	35	9	327
Győr-Sopron	108	64	98	6	1	2	4	17	36	14	350
Hajdu-Bihar	88	42	42	13	-	2	1	30	42	9	269
Heves	94	69	86	8	4	4	-	12	18	10	305
Komárom	55	68	67	3	4	-	10	15	22	17	261
Nógrád	53	54	59	5	1	3	5	19	24	8	231
Pest	186	180	169	35	7	5	10	78	88	29	787
Somogy	77	71	82	10	2	2	4	21	22	26	317
Szabolcs-Szatmár	148	64	123	10	2	4	10	54	56	12	483
Szolnok	113	81	54	11	1	2	7	31	34	3	337
Tolna	58	48	48	11	1	1	11	30	20	4	232
Vas	73	22	72	5	1	3	10	16	26	9	237
Veszprém	106	47	70	7	2	1	5	29	41	13	321
Zala	68	20	75	3	1	-	6	29	28	6	236
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 800

## 10.8 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK LAKÓHELYE SZERINT (folytatás)

## B. Százalék

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Szabályozók			Művileg meddők				Nem szabályozók			Össze- sen
	fogamzásgátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélése volt	művi vetélése ismeret- len	művi vetélése nem volt	művi vetélése ismeret- len	egyál- talan	meddő	
	kizá- rólag	és művi vetélés- sel	művi vetélés- ismeret- len								
Budapest	18,3	36,7	11,0	8,2	1,8	0,2	2,4	7,1	8,7	5,6	100,0
Debrecen	19,4	34,3	15,7	7,4	-	0,9	1,9	7,4	10,2	2,8	100,0
Miskolc	26,8	21,7	20,4	3,2	2,5	-	2,5	7,0	10,8	5,1	100,0
Pécs	20,0	22,3	15,4	5,4	3,1	-	6,1	9,2	10,8	7,7	100,0
Szeged	13,9	40,3	13,9	6,9	1,4	-	4,2	6,9	4,2	8,3	100,0
Baranya	22,2	20,6	25,1	3,7	0,4	-	0,4	9,5	10,7	7,4	100,0
Bács-Kiskun	26,0	20,9	16,1	5,0	0,8	0,4	2,5	11,9	12,4	4,0	100,0
Békés	24,9	24,9	18,1	3,4	0,6	0,9	2,5	8,8	11,9	4,0	100,0
Borsod-Abauj-Zemplén	32,7	16,9	22,7	2,2	0,7	1,4	2,6	7,9	10,3	2,6	100,0
Csongrád	22,4	27,6	22,8	2,6	0,6	0,3	2,6	6,4	10,2	4,5	100,0
Fejér	27,8	23,6	21,7	3,7	0,6	0,6	1,8	6,7	10,7	2,8	100,0
Cyőr-Sopron	30,8	18,3	28,0	1,7	0,3	0,6	1,1	4,9	10,3	4,0	100,0
Hajdu-Bihar	32,7	15,6	15,6	4,8	-	0,7	0,4	11,2	15,6	3,4	100,0
Heves	30,8	22,6	28,2	2,6	1,3	1,3	-	4,0	5,9	3,3	100,0
Komárom	21,1	26,1	25,7	1,2	1,5	-	3,8	5,7	8,4	6,5	100,0
Nógrád	22,9	23,4	25,5	2,2	0,4	1,3	2,2	8,2	10,4	3,5	100,0
Pest	23,6	22,9	21,5	4,4	0,9	0,6	1,3	9,9	11,2	3,7	100,0
Somogy	24,3	22,4	25,9	3,2	0,6	0,6	1,3	6,6	6,9	8,2	100,0
Szabolcs-Szatmár	30,6	13,2	25,5	2,1	0,4	0,8	2,1	11,2	11,6	2,5	100,0
Szolnok	33,5	24,0	16,0	3,3	0,3	0,6	2,1	9,2	10,1	0,9	100,0
Tolna	25,0	20,7	20,7	4,8	0,4	0,4	4,8	12,9	8,6	1,7	100,0
Vas	30,8	9,3	30,4	2,1	0,4	1,3	4,2	6,7	11,0	3,8	100,0
Veszprém	33,0	14,6	21,8	2,2	0,6	0,3	1,6	9,0	12,8	4,1	100,0
Zala	28,8	8,5	31,8	1,3	0,4	-	2,5	12,3	11,9	2,5	100,0
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0

## 10.9 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA A NŐK LAKÓHELYE SZERINT

## A. Szám

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Pessa- rium	Condom	Kémiai fogam- zás- gátlók	(Naptár módszer	Megsza- kitott érint- kezés	Hüvely- öblítés	Egyéb termé- szetes fogam- zás- gátlók	Modern fogam- zás- gátlók	Steri- lizá- ció	Nem használó nők	Össze- sen
Budapest	116	168	95	91	482	69	73	8	75	498	1 673
Debrecen	-	21	8	1	34	6	5	-	3	30	108
Miskolc	7	29	1	6	53	9	3	-	8	41	157
Pécs	3	12	-	9	44	7	-	-	12	43	130
Szeged	7	9	1	12	7	8	4	1	4	19	72
Baranya	8	7	4	22	107	5	12	-	2	76	243
Bács-Kiskun	14	52	12	16	175	17	15	-	18	159	478
Békés	15	66	8	7	118	19	6	1	14	99	353
Borsod-Abauj-Zemplén	13	98	4	10	245	7	42	-	28	134	581
Csongrád	14	37	7	10	123	17	17	2	11	74	312
Fejér	14	35	11	12	159	4	4	-	10	78	327
Cyőr-Sopron	5	20	4	18	203	3	17	-	7	73	350
Hajdu-Bihar	4	30	7	7	99	8	15	1	3	94	269
Heves	7	34	5	4	180	8	10	-	9	48	305
Komárom	9	20	5	11	131	4	10	-	14	57	261
Nógrád	6	21	4	10	107	6	10	-	11	56	231
Pest	25	49	17	19	392	12	20	1	22	230	787
Somogy	7	22	5	13	167	7	8	1	8	79	317
Szabolcs-Szatmár	3	40	6	10	188	8	80	-	16	132	483
Szolnok	15	55	16	7	126	7	21	-	11	79	337
Tolna	6	13	11	4	96	5	18	1	13	65	232
Vas	1	16	1	10	130	3	6	-	14	56	237
Veszprém	7	33	1	12	154	6	10	-	8	90	321
Zala	1	15	-	3	131	3	9	-	8	66	236
Összesen	307	902	233	324	3 651	248	416	16	329	2 374	8 800

## 10.9 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA A NŐK LAKÓHELYE SZERINT (folytatás)

## B. Százalék

Lakóhely (megyei jogú városok, megyék)	Pessarium	Condom	Kémiai fogam- zás- gátlók	Naptár módszer	Megsza- kitott érint- kezés	Hüvely- öblítés	Egyéb termé- szetes fogam- zás- gátlók	Modern fogam- zás- gátlók	Steri- lizá- ció	Nem használó nők	Össze- sen
Budapest	6,9	10,0	5,7	5,4	28,8	4,1	4,4	0,5	4,5	29,7	100,0
Debrecen	-	19,4	7,4	0,9	31,5	5,6	4,6	-	2,8	27,8	100,0
Miskolc	4,5	18,5	0,6	3,8	33,8	5,7	1,9	-	5,1	26,1	100,0
Pécs	2,3	9,2	-	6,9	33,9	5,4	-	-	9,2	33,1	100,0
Szeged	9,7	12,5	1,4	16,6	9,7	11,1	5,6	1,4	5,6	26,4	100,0
Daránya	3,3	2,9	1,6	9,1	44,0	2,1	4,9	-	0,8	31,3	100,0
Bács-Kiskun	2,9	10,9	2,5	3,3	36,6	3,6	3,1	-	3,8	33,3	100,0
Békés	4,2	18,7	2,3	2,0	33,4	5,4	1,7	0,3	4,0	28,0	100,0
Borsod-Abauj-Zemplén	2,2	16,9	0,7	1,7	42,2	1,2	7,2	-	4,8	23,1	100,0
Csongrád	4,5	11,9	2,2	3,2	39,4	5,5	5,5	0,6	3,5	23,7	100,0
Fejér	4,3	10,7	3,4	3,7	48,6	1,2	1,2	-	3,1	23,8	100,0
Győr-Sopron	1,4	5,7	1,1	5,1	58,0	0,9	4,9	-	2,0	20,9	100,0
Hajdu-Bihar	1,5	11,2	2,6	2,6	36,8	3,0	5,9	0,4	1,1	34,9	100,0
Heves	2,3	11,2	1,6	1,3	59,0	2,6	3,3	-	3,0	15,7	100,0
Komárom	3,5	7,7	1,9	4,2	50,2	1,5	3,8	-	5,4	21,8	100,0
Nógrád	2,6	9,1	1,7	4,3	46,3	2,6	4,3	-	4,8	24,3	100,0
Pest	3,2	6,2	2,2	2,4	49,8	1,5	2,6	0,1	2,8	29,2	100,0
Somogy	2,2	7,0	1,6	4,1	52,7	2,2	2,5	0,3	2,5	24,9	100,0
Szabolcs-Szatmár	0,6	8,3	1,2	2,1	38,9	1,7	16,6	-	3,3	27,3	100,0
Szolnok	4,5	16,3	4,7	2,1	37,4	2,1	6,2	-	3,3	23,4	100,0
Tolna	2,6	5,6	4,7	1,7	41,4	2,2	7,8	0,4	5,6	28,0	100,0
Vas	0,4	6,8	0,4	4,2	54,9	1,3	2,5	-	5,9	23,6	100,0
Veszprém	2,2	10,3	0,3	3,7	48,0	1,9	3,1	-	2,5	28,0	100,0
Zala	0,4	6,3	-	1,3	55,5	1,3	3,8	-	3,4	28,0	100,0
Összesen	3,5	10,3	2,6	3,7	41,5	2,8	4,7	0,2	3,7	27,0	100,0



## 10.10 AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	Élveszületések száma								Össze- sen	100 nőre jut élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
Budapest										
Budapest	86	145	85	39	11	3	1	1	371	..
Budapest-város <sup>b/</sup>	40	76	49	14	2	3	2	1	187	..
város <sup>b/</sup>	9	20	21	7	2	-	1	-	60	..
város-falu	118	268	173	52	18	8	3	2	642	..
falú	73	151	136	34	11	3	-	5	413	..
együtt	326	660	464	146	44	17	7	9	1 673	..
Város										
város	87	284	249	105	39	15	7	12	798	..
város-falu	102	266	245	91	35	13	5	3	760	..
falú	48	172	180	67	20	7	3	4	501	..
együtt	237	722	674	263	94	35	15	19	2 059	..
Falu										
város	6	28	22	12	9	1	2	2	82	..
város-falu	73	154	199	84	33	17	10	9	579	..
falú	344	1 287	1 530	685	269	131	75	86	4 407	..
együtt	423	1 469	1 751	781	311	149	87	97	5 068	..
Összesen	986	2 851	2 889	1 190	449	201	109	125	8 800	..
<i>Százalék és átlag</i>										
Budapest										
Budapest	23,2	39,1	22,9	10,5	2,9	0,8	0,3	0,3	100,0	136
Budapest-város <sup>b/</sup>	21,4	40,6	26,2	7,5	1,1	1,6	1,1	0,5	100,0	138
város <sup>b/</sup>	15,0	33,3	35,0	11,7	3,3	-	1,7	-	100,0	162
város-falu	18,4	41,7	27,0	8,1	2,8	1,2	0,5	0,3	100,0	142
falú	17,7	36,6	32,9	8,2	2,7	0,7	-	1,2	100,0	150
együtt	19,5	39,5	27,7	8,7	2,6	1,0	0,4	0,6	100,0	143
Város										
város	10,9	35,6	31,2	13,1	4,9	1,9	0,9	1,5	100,0	184
város-falu	13,4	35,0	32,2	12,0	4,6	1,7	0,7	0,4	100,0	169
falú	9,6	34,3	35,9	13,4	4,0	1,4	0,6	0,8	100,0	180
együtt	11,5	35,1	32,7	12,8	4,6	1,7	0,7	0,9	100,0	178
Falu										
város	7,3	34,2	26,8	14,7	11,0	1,2	2,4	2,4	100,0	217
város-falu	12,6	26,6	34,4	14,5	5,7	2,9	1,7	1,6	100,0	199
falú	7,8	29,2	34,7	15,5	6,1	3,0	1,7	2,0	100,0	210
együtt	8,4	29,0	34,6	15,4	6,1	2,9	1,7	1,9	100,0	209
Összesen	11,2	32,4	32,8	13,5	5,1	2,3	1,3	1,4	100,0	189

a/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.

10.11 A JELENTETT MŰVI VETÉLÉSEK SZÁMA LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házask születési helye <sup>a/</sup>	Jelentett művi vetélések száma								Művi vetélése ismeret- len	Össze- sen	100 nőre jut jelentett művi vetelés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +			
<i>Szám</i>											
Budapest											
Budapest	148	76	44	25	9	3	4	3	59	371	...
Budapest-város <sup>b/</sup>	63	40	26	18	4	1	3	2	30	187	..
város <sup>b/</sup>	19	11	6	3	4	-	-	2	15	60	...
város-falu	226	147	84	42	16	7	4	2	114	642	...
falú	130	84	59	26	13	4	2	6	89	413	...
együtt	586	358	219	114	46	15	13	15	307	1 673	...
Város											
város	319	168	64	23	16	6	1	6	195	798	...
város-falu	327	166	83	20	9	4	4	2	145	760	...
falú	227	93	36	11	7	1	1	3	122	501	...
együtt	873	427	183	54	32	11	6	11	462	2 059	...
Falu											
város	36	16	7	3	2	-	-	1	17	82	..
város-falu	271	95	38	16	8	2	-	1	148	579	...
falú	1 946	558	174	55	23	6	3	7	1 635	4 407	...
együtt	2 253	669	219	74	33	8	3	9	1 800	5 068	...
Összesen	3 712	1 454	621	242	111	34	22	35	2 569	8 800	...
<i>Százalék és átlag</i>											
Budapest											
Budapest	39,9	20,5	11,9	6,7	2,4	0,8	1,1	0,8	15,9	100,0	92
Budapest-város <sup>b/</sup>	33,7	21,4	13,9	9,6	2,1	0,5	1,6	1,1	16,1	100,0	109
város <sup>b/</sup>	31,7	18,3	10,0	5,0	6,7	-	-	3,3	25,0	100,0	108
város-falu	35,2	22,9	13,1	6,5	2,5	1,1	0,6	0,3	17,8	100,0	90
falú	31,5	20,3	14,3	6,3	3,1	1,0	0,5	1,5	21,5	100,0	102
együtt	35,0	21,4	13,1	6,8	2,7	0,9	0,8	0,9	18,4	100,0	96
Város											
város	40,0	21,0	8,0	2,9	2,0	0,8	0,1	0,8	24,4	100,0	65
város-falu	43,0	21,9	10,9	2,6	1,2	0,5	0,5	0,3	19,1	100,0	64
falú	45,3	18,6	7,2	2,2	1,4	0,2	0,2	0,6	24,3	100,0	52
együtt	42,4	20,7	8,9	2,6	1,6	0,5	0,3	0,5	22,5	100,0	61
Falu											
város	43,9	19,5	8,5	3,7	2,5	-	-	1,2	20,7	100,0	68
város-falu	46,8	16,4	6,6	2,8	1,4	0,3	-	0,2	25,5	100,0	46
falú	44,2	12,7	3,9	1,2	0,5	0,1	0,1	0,2	37,1	100,0	29
együtt	44,4	13,2	4,3	1,5	0,6	0,2	0,1	0,2	35,5	100,0	32
Összesen	42,2	16,5	7,1	2,7	1,3	0,4	0,2	0,4	29,2	100,0	51

a/ A házask születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Buda-pestet.

## 10.12 A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

## A. Szám

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	Nem tervező nők	Összes nő
	0	1	2	3	4	5	6 +			
Budapest										
Budapest	6	42	155	24	7	2	1	237	134	371
Budapest-város <sup>b/</sup>	4	25	63	11	3	1	-	107	80	187
város <sup>b/</sup>	-	2	18	8	1	-	3	32	28	60
város-falu	7	70	237	51	14	5	7	391	251	642
falú	3	51	128	26	4	-	2	214	199	413
együtt	20	190	601	120	29	8	13	981	692	1 673
Város										
város	3	54	270	59	9	-	3	398	400	798
város-falu	-	57	283	53	15	5	4	417	343	760
falú	1	32	173	32	7	4	1	250	251	501
együtt	4	143	726	144	31	9	8	1 065	994	2 059
Falu										
város	1	8	29	7	5	-	-	50	32	82
város-falu	-	31	174	56	15	4	5	285	294	579
falú	12	174	1 184	298	68	14	11	1 761	2 646	4 407
együtt	13	213	1 387	361	88	18	16	2 096	2 972	5 068
Összesen	37	546	2 714	625	148	35	37	4 142	4 658	8 800

## B. Százalék és átlag

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	Házasságkötéskor tervezett gyermekszám							Összes tervező nő	100 nő közül		Tervezett gyermek- szám (átlag)
	0	1	2	3	4	5	6 +		tervező	nem tervező	
Budapest											
Budapest	2,5	17,7	65,4	10,1	3,0	0,9	0,4	100,0	63,9	36,1	1,98
Budapest-város <sup>b/</sup>	3,7	23,4	58,9	10,3	2,8	0,9	-	100,0	57,2	42,8	1,88
város <sup>b/</sup>	-	6,3	56,2	25,0	3,1	-	9,4	100,0	53,3	46,7	2,72
város-falu	1,8	17,9	60,6	13,0	3,6	1,3	1,8	100,0	60,9	39,1	2,12
falú	1,4	23,8	59,8	12,2	1,9	-	0,9	100,0	51,8	48,2	1,93
együtt	2,0	19,4	61,3	12,2	3,0	0,8	1,3	100,0	58,6	41,4	2,04
Város											
város	0,8	13,6	67,8	14,8	2,2	-	0,8	100,0	49,9	50,1	2,07
város-falu	-	13,7	67,9	12,7	3,6	1,2	0,9	100,0	54,9	45,1	2,15
falú	0,4	12,8	69,2	12,8	2,8	1,6	0,4	100,0	49,9	50,1	2,11
együtt	0,4	13,4	68,2	13,5	2,9	0,8	0,8	100,0	51,7	48,3	2,11
Falu											
város	2,0	16,0	58,0	14,0	10,0	-	-	100,0	61,0	39,0	2,14
város-falu	-	10,9	61,1	19,6	5,3	1,4	1,7	100,0	49,2	50,8	2,32
falú	0,7	9,9	67,2	16,9	3,9	0,8	0,6	100,0	40,0	60,0	2,19
együtt	0,6	10,2	66,2	17,2	4,2	0,8	0,8	100,0	41,4	58,6	2,21
Összesen	0,9	13,2	65,5	15,1	3,6	0,8	0,9	100,0	47,1	52,9	2,14

a/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.

10.13 AZ ÖSSZESEN KIVÁNT ÉLVESZÜLETÉSEK SZÁMA LAKÓHELY  
ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	Összesen kívánt élvészületések száma								Össze- sen	100 nőre jut össze- sen kívánt élve- születés
	0	1	2	3	4	5	6	7 +		
<i>Szám</i>										
Budapest										
Budapest	41	127	133	54	11	3	1	1	371	..
Budapest-város <sup>b/</sup>	25	67	70	16	2	4	1	2	187	..
város <sup>b/</sup>	4	20	25	8	2	-	1	-	60	..
város-falu	49	333	262	62	23	7	4	2	642	..
falu	39	124	187	43	12	3	-	5	413	..
együtt	158	571	677	183	50	17	7	10	1 673	..
Város										
város	28	176	384	130	43	17	7	13	798	..
város-falu	38	167	380	111	38	17	5	4	760	..
falu	20	99	264	81	21	9	3	4	501	..
együtt	86	442	1 028	322	102	43	15	21	2 059	..
Falu										
város	2	18	34	11	11	1	3	2	82	..
város-falu	26	81	284	108	41	17	11	11	579	..
falu	123	692	2 045	907	329	141	83	87	4 407	..
együtt	151	791	2 363	1 026	381	159	97	100	5 068	..
Összesen	395	1 804	4 068	1 531	533	219	119	131	8 800	..

*Százalék és átlag*

Budapest										
Budapest	11,0	34,2	35,8	14,6		0,8	0,3	0,3	100,0	169
Budapest-város <sup>b/</sup>	13,4	35,8	37,4	8,6	1,1	2,1	0,5	1,1	100,0	162
város <sup>b/</sup>	6,7	33,3	41,7	13,3	3,3	-	1,7	-	100,0	180
város-falu	7,6	36,3	40,8	9,7	3,6	1,1	0,6	0,3	100,0	173
falu	9,5	30,0	45,3	10,4	2,9	0,7	-	1,2	100,0	176
együtt	9,5	34,1	40,5	10,9	3,0	1,0	0,4	0,6	100,0	172
Város										
város	3,5	22,1	48,1	16,3	5,4	2,1	0,9	1,6	100,0	218
város-falu	5,0	22,0	50,0	14,6	5,0	2,2	0,7	0,5	100,0	205
falu	4,0	19,7	52,7	16,2	4,2	1,8	0,6	0,8	100,0	210
együtt	4,2	21,5	49,9	15,6	5,0	2,1	0,7	1,0	100,0	211
Falu										
város	2,4	22,0	41,5	13,4	13,4	1,2	3,7	2,4	100,0	249
város-falu	4,5	14,0	49,0	18,7	7,1	2,9	1,9	1,9	100,0	238
falu	2,8	15,7	46,4	20,6	7,5	3,2	1,9	1,9	100,0	243
együtt	3,0	15,6	46,6	20,3	7,5	3,1	1,9	2,0	100,0	243
Összesen	4,5	20,5	46,2	17,4	6,1	2,5	1,3	1,5	100,0	222

a/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.

## 10.14 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS LAKÓHELY ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házask születési helye <sup>a/</sup>	Szabályozók				Műileg meddők			Nem szabályozók			Össze- sen
	foganzásátlással			csak művi vetélés- sel	művi vetélésé volt	művi vetélésé ismeret- len	művi vetélésé nem volt	művi vetélésé ismeret- len	együl- talán	meddő	
	kizá- rólág	és művi vetélés- sel	művi vetélésé ismeret- len								

## Szám

Budapest												
Budapest	83	131	36	26	7	1	9	22	44	12	371	
Budapest-város <sup>b/</sup>	34	82	19	9	3	-	1	11	13	15	187	
város <sup>b/</sup>	10	16	5	9	1	-	1	10	2	6	60	
város-falu	123	235	72	59	8	1	15	41	51	37	642	
falu	56	149	52	34	11	2	14	35	36	24	413	
együtt	306	613	184	137	30	4	40	119	146	94	1 673	
Város												
város	203	231	124	42	11	6	16	65	74	26	798	
város-falu	180	234	103	43	11	1	17	41	85	45	760	
falu	134	126	89	20	6	1	18	32	45	30	501	
együtt	517	591	316	105	28	8	51	138	204	101	2 059	
Falu												
város	23	27	9	1	1	2	3	6	9	1	82	
város-falu	165	133	90	23	4	5	10	53	68	28	579	
falu	1 238	707	1 185	101	18	31	87	419	475	146	4 407	
együtt	1 426	867	1 284	125	23	38	100	478	552	175	5 068	
Összesen	2 249	2 071	1 784	367	81	50	191	735	902	370	8 300	

## Százalék

Budapest												
Budapest	22,4	35,3	9,7	7,0	1,9	0,3	2,4	5,9	11,9	3,2	100,0	
Budapest-város <sup>b/</sup>	18,2	43,8	10,2	4,8	1,6	-	0,5	5,9	7,0	8,0	100,0	
város <sup>b/</sup>	16,7	26,6	8,3	15,0	1,7	-	1,7	16,7	3,3	10,0	100,0	
város-falu	19,2	36,6	11,2	9,2	1,2	0,2	2,3	6,4	7,9	5,8	100,0	
falu	13,5	36,1	12,6	8,2	2,7	0,5	3,4	8,5	8,7	5,8	100,0	
együtt	18,3	36,7	11,0	8,2	1,8	0,2	2,4	7,1	8,7	5,6	100,0	
Város												
város	25,4	28,9	15,5	5,3	1,4	0,8	2,0	8,1	9,3	3,3	100,0	
város-falu	23,7	30,8	13,6	5,7	1,4	0,1	2,2	5,4	11,2	5,9	100,0	
falu	26,7	25,1	17,8	4,0	1,2	0,2	3,6	6,4	9,0	6,0	100,0	
együtt	25,1	28,7	15,3	5,1	1,4	0,4	2,5	6,7	9,9	4,9	100,0	
Falu												
város	28,1	32,9	11,0	1,2	1,2	2,4	3,7	7,3	11,0	1,2	100,0	
város-falu	28,5	23,0	15,5	4,0	0,7	0,9	1,7	9,2	11,7	4,8	100,0	
falu	28,1	16,0	26,9	2,3	0,4	0,7	3,0	9,5	10,8	3,3	100,0	
együtt	28,1	17,1	25,3	2,5	0,5	0,7	2,0	9,4	10,9	3,5	100,0	
Összesen	25,6	23,5	20,3	4,2	0,9	0,6	2,2	8,3	10,2	4,2	100,0	

a/ A házask születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Buda-  
pestet.

10.15 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA LAKÓHELY  
ÉS A HÁZASOK SZÜLETÉSI HELYE SZERINT

Lakóhely- a házások születési helye <sup>a/</sup>	Pessa- rium	Condom	Kémiai fogam- zás- gátlók	Naptár módszer	Megsza- kitott érint- kezés	Hüvely- öblítés	Egyéb termé- szetes fogam- zás- gátlók	Modern fogam- zás- gátlók	Steri- lizá- ció	Nem használó nők	Össze- sen
<i>Szám</i>											
<b>Budapest</b>											
Budapest	31	42	30	20	100	17	9	1	17	104	371
Budapest-város <sup>b/</sup>	12	19	13	17	59	5	9	1	4	48	187
város <sup>b/</sup>	3	2	1	4	11	6	3	1	2	27	60
város-falu	43	73	30	38	176	29	36	4	25	188	642
falú	27	32	21	12	136	12	16	1	27	129	413
együtt	116	168	95	91	482	69	73	8	75	496	1 673
<b>Város</b>											
város	41	122	23	37	274	28	29	4	33	207	798
város-falu	31	105	24	30	266	37	23	-	30	214	760
falú	15	71	13	28	193	20	9	-	25	127	501
együtt	87	298	60	95	733	85	61	4	88	548	2 059
<b>Falu</b>											
város	5	7	1	6	32	3	5	-	6	17	82
város-falu	17	68	12	20	227	18	24	2	19	172	579
falú	82	361	65	112	2 177	73	253	2	141	1 141	4 407
együtt	104	436	78	138	2 436	94	282	4	166	1 330	5 068
<b>Összesen</b>	<b>307</b>	<b>902</b>	<b>233</b>	<b>324</b>	<b>3 651</b>	<b>248</b>	<b>416</b>	<b>16</b>	<b>329</b>	<b>2 374</b>	<b>8 800</b>
<i>Százalék</i>											
<b>Budapest</b>											
Budapest	8,4	11,3	8,1	5,4	26,9	4,6	2,4	0,3	4,8	28,0	100,0
Budapest-város <sup>b/</sup>	6,4	10,2	7,0	9,1	31,5	2,7	4,3	0,5	2,1	25,7	100,0
város <sup>b/</sup>	5,0	3,3	1,7	6,7	18,3	10,0	5,0	1,7	3,3	45,0	100,0
város-falu	6,7	11,4	4,7	5,9	27,4	4,5	5,6	0,6	3,9	29,3	100,0
falú	6,5	7,8	5,1	2,9	32,9	2,9	3,9	0,3	6,5	31,2	100,0
együtt	6,9	10,0	5,7	5,4	28,8	4,1	4,4	0,5	4,5	29,7	100,0
<b>Város</b>											
város	5,1	15,3	2,9	4,6	34,4	3,5	3,6	0,5	4,1	26,0	100,0
város-falu	4,1	13,8	3,2	3,9	35,0	4,9	3,0	-	3,9	28,2	100,0
falú	3,0	14,2	2,6	5,6	38,5	4,0	1,8	-	5,0	25,3	100,0
együtt	4,2	14,5	2,9	4,6	35,6	4,1	3,0	0,2	4,3	26,6	100,0
<b>Falu</b>											
város	6,1	8,6	1,2	7,3	39,0	3,7	6,1	-	7,3	20,7	100,0
város-falu	2,9	11,7	2,1	3,5	38,2	3,1	4,2	0,3	3,3	29,7	100,0
falú	1,9	8,2	1,5	2,5	49,4	1,7	5,7	0,0	3,2	35,9	100,0
együtt	2,0	8,6	1,5	2,7	48,1	1,9	5,6	0,1	3,3	26,2	100,0
<b>Összesen</b>	<b>3,5</b>	<b>10,3</b>	<b>2,6</b>	<b>3,7</b>	<b>41,5</b>	<b>2,8</b>	<b>4,7</b>	<b>0,2</b>	<b>3,7</b>	<b>27,0</b>	<b>100,0</b>

a/ A házások születési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem értve bele Buda-  
pestei.

PUBLICATIONS OF THE DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE  
In the series of the Publications of the Demographic Research Institute  
the following volumes have been published

1. Population Projections for Hungary by Counties between January 1, 1960 and January 1, 1980. 1963/1
2. The Situation of Pensioners. 1963/2
3. Investigation on the Reliability of Age-Admissions in the Population Census of 1960. 1964/1
4. Demographic Characteristics of the Population in Hungary by Regions. 1965/1
5. Causes of Divorces. 1965/2
6. Situation and Problems of the Pensioners of Budapest. 1965/3
7. Social Mobility and its Demographic Effects in Budapest and in the Towns. 1965/4
8. Change in Occupation of the Population between 1960 and 1963. 1965/5
9. A Study on the Regional Distribution of Hungary's Population 1900–1960. 1966/1
10. Housing-Demographic Data. 1966/2
11. Situation of Social Institutes and Their Dependants. 1966/3
12. Regional Projections of the Population of Hungary. 1966/4
13. The Development of the Hungarian Descriptive Statistics. 1966/5
14. Fertility Data. 1966/6
15. The Impact of Demographic Factors on Culture. 1967/1
16. School Qualification and Professional Training. 1967/2
17. The Economic Age-pyramids of Hungary's Population. 1967/3
18. The Demographic Characteristics of the Nationalities of the County of Baranya. 1968/1
19. Population Projection for Hungary, 1966–2001. 1968/2
20. Hungarian Historical Demography after World War II. 1968/3 (In English)
21. Colloquium on Historical Demography. Budapest, 1965. 1968/4 (In French, English and German)
22. Demographic Characteristics by Size of Settlements, 1900–1960. 1968/5
23. Yearbook of the Demographic Research Institute of the Central Statistical Office, 1963–1968. 1968/6
24. Alcoholism. 1968/7
25. Allowance for Child's Care. 1969/1
26. Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research: Experience in Hungary. 1969/2 (In English)
27. Family Planning in Hungary. Main Results of the TCS-66 Study. 1970/1
28. Allowance for Child's Care. 1970/2
29. Demographic and Physical-Developmental Study of Those Who Applied for Admission to Universities (Higher Schools) in 1966. 1970/3
30. Social Mobility and its Demographic Effects in Hungary. II. 1970/4
31. Family Planning in Hungary. Main Results of the 1966 Fertility and Family Planning (TCS) Study. 1970/5 (In English)
32. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest, 6–7–8 May, 1970. 1970/6 (In English)

Formátum: A/4 Terjedelem: 26,75 (A/5) iv  
Statisztikai Kiadó Vállalat, Nyomdaüzem - 157470  
Felelős vezető: Kecskés József igazgató